Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Юров Сергей Серафимови Автономная некоммерческая организация высшего образования

Должность: ректор «ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И ДИЗАЙНА»

Дата подписания: 26.01.2024 16:49:53

ФАКУЛЬТЕТ ДИЗАЙНА И МОДЫ

Уникальный программный ключ:

3cba11a39f7f7fadc578ee5ed1f72a427b45709d10da52f2f114bf9bf44b8f14

УТВЕРЖДАЮРектор
ОТ « 29 » Июня 2023 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕТСТАЦИИ

Для направления подготовки:

54.04.01 «Дизайн»

Уровень высшего образования

магистратура

Тип задач профессиональной деятельности:

проектная

Направленность (профиль):

«Визуальный дизайн»

Форма обучения:

очная, очно-заочная

Разработчик (и):

Шичков И.В.- доцент кафедры дизайна АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна», член Союза дизайнеров России;

Михалина Т.Н. - доцент кафедры дизайна АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна», член Союза дизайнеров России.

«21» июня 2023г.

/И.В. Шичков/

(подпись)

«21» июня 2023г.

/Т.Н. Михалина /

СОГЛАСОВАНО:

Декан факультета ФДМ

TCO

/В.В. Самсонова/

Заведующая кафедрой разработчика РПД, доцент, кандидат

культурологии

подпись

/ Э.М. Андросова/

Протокол заседания кафедры № 3 от «29» июня 2023 г. Протокол Ученого совета № 01-23 от 29 июня 2023 г.

Паспорт фонда оценочных средств ГИА

Наименование оцениваемого вида деятельности	Код и содержание контролируемых компетенции
Обоснование актуальности темы, целей и задач ВКР	УК-1, УК-5
Соответствие содержания ВКР заданию	УК1, УК-2, ОПК-1, ОПК-2
Применение инструментов исследования и анализа источников нормативной, справочной, исторической, энциклопедической литературы и интернет-ресурсов	УК-1, ОПК-1
Обоснованность и аргументированность используемых подходов, методов, технологий, инструментов и (или) алгоритмов решения поставленных задач ВКР	УК-1, ОПК-2
Уровень владение проектным мышлением, системным подходом	УК-2, ОПК-3, ОПК-5, ПК-2
Профессиональное владение художественно- техническими приемами, инструментами и технологиями дизайн-проектирования	ОПК-3, ПК-1
Уровень выполнение практической части (наличие брифа, заказа-задания на дизайн-проектирование)	УК-2, ОПК-3, ПК-1
Степень апробации, публикации и (или) внедрения результатов BKP	УК-3, ОПК-3, ПК-2
Степень владение приемами экономического обоснования дизайн-проекта ВКР	ОПК-3, ПК-2
Уровень владение цифровыми проектными и компьютерными технологиями дизайна, современным ПО	ОПК-3, ПК-1
Степень соответствие исполнения дизайн-проекта поставленным проектным задачам ВКР	ПК-1, ПК-2
Содержательность доклада, защита основных положений, представленных комиссии	УК-4, ОПК-1
Полнота, точность и глубина ответов на вопросы	УК-2, УК-5, ОПК-3, ПК-1, ПК-2
Соблюдение требований к оформлению ВКР	УК-4, ОПК-2, ОПК-4
Содержание и оформление презентационного материала	УК-4, ОПК-2, ОПК-4
Владения навыками самоорганизации и саморазвития при выполнении и защите ВКР	УК-6, ОПК-4

Вид аттестационного испытания: Выпускная квалификационная работа

Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации составлен в соответствии стребованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 54.04.01 «Дизайн».

Выпускная квалификационная работа (ВКР) является завершающей формой итоговой аттестации выпускника по направлению подготовки 54.04.01 «Дизайн».

Целью выпускной квалификационной работы является систематизация и закрепление теоретических и практических знаний магистрантов, полученных в процессе обучения, их применение при решении конкретных проектных задач; навыков самостоятельной работы, методики исследования, обобщения и логического изложения материала.

Выпускная квалификационная работа по направлению подготовки — 54.04.01 Дизайн предполагает решение следующих задач:

- оценить способность анализа литературных источников в выбранном научном

направлении в области дизайна;

- оценить способность проведения научных исследований;
- оценить навыки составления научно-технических отчетов, брифов;
- оценить способность написания научных статей и иных публикаций;
- оценить способность выступления с докладом на научных семинарах, конференциях, симпозиумах; участия в выставках и конкурсах;
 - оценить способность выполнения выпускной квалификационной работы;
 - оценить способность анализа рыночной ситуации и маркетинговых исследований;
- оценить способность и умение самостоятельно решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, научно аргументировать и защищать свою точку зрения, профессионально излагать специальную информацию.

В выпускной квалификационной работе магистранта систематизированы все знания и умения, полученные в ходе освоения всех дисциплин учебного плана.

1. Перечень компетенции, которые должен овладеть обучающийся продемонстрировать в ходе государственной итоговой аттестации

Выпускник должен продемонстрировать сформированность и овладение следующими универсальными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями:

Универсальные компетенции (УК):

- УК-1 способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;
 - УК-2 способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;
- УК-3 способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;
- УК-4 способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;
- УК-5 способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия;
- УК-6 способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

- ОПК-1 способен применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности; рассматривать произведения искусства и дизайна в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода;
- ОПК-2 способен работать с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты научных исследований; оценивать полученную информацию; выполнять отдельные виды работ при проведении научных исследований с применением современных научных методов; самостоятельно обучаться; приобретать и использовать в практической деятельности новые знания и умения; участвовать в научно-практических конференциях; делать доклады и сообщения;
- ОПК-3 способен разрабатывать концептуальную проектную идею; синтезировать набор возможных решений и научно обосновать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, среда, полиграфия, товары народного потребления); выдвигать и реализовывать креативные идеи;
- ОПК-4 способен организовывать, проводить и участвовать в художественных выставках, конкурсах, фестивалях; разрабатывать и реализовывать инновационные художественно-творческие мероприятия, презентации, инсталляции, проявлять творческую инициативу;

ОПК-5 – способен осуществлять педагогическую деятельность по программам профессионального образования и дополнительного профессионального образования.

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - способен к проведению предпроектных дизайнерских исследований;

ПК-2 - способен к концептуальной и художественно-технической разработке дизайн-проектов систем визуальной информации, идентификации и коммуникации, и согласование с заказчиком проектного задания на создание систем визуальной информации, идентификации и коммуникации.

Карта контроля сформированности компетенций выпускника, выносимых на Государственную итоговую аттестацию

Код и содержание контролируемых компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения компетенции	Оценочные средства	Оценка содержания и защиты ВКР, ответов на вопросы
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1. Находит, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегий действий по разрешению проблемной ситуации УК -1.2. Рассматривает	Знать: этапы разработки стратегии, определение стратегических целей, способы разработки подходов по их достижению Уметь: находить, критически анализировать и выбирать необходимую информацию по разрешению проблемной ситуации Владеть: навыком выработки стратегий действий по разрешению проблемной ситуации	Выпускная квалификационная работа	Обоснование актуальности темы ВКР Обоснование выводов и предложений ВКР
	различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода	Знать: принципы и основные положения системного анализа Уметь: применять принципы системного подхода при выборе вариантов решения проблемной ситуации Владеть: навыком разрешения проблемной ситуации с использованием системного подхода		
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК -2.1. Выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта УК-2.2. Качественно решает конкретные	Знать: принципы проектного подхода, этапы жизненного цикла проекта, основы целеполагания и постановки задач, структуру проекта и последовательность этапов реализации Уметь: формулировать проблематику исходя из целей проекта, формировать последовательную структуру проекта Владеть: способностью формировать цель, задачи проекта и на их основе последовательно выстраивать реализацию этапов проекта Знать: основные виды и способы анализа, оценки рисков проекта, основы тайм-менеджмента	Выпускная квалификационная работа	Постановка цели и задач проекта Разработка плана выполнения ВКР Обоснование возможности и результативности реализации разработанных предложений
	задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время, оценивает риски и результаты проекта	Уметь: применять методы оценки рисков и результатов для качественного решения задач проекта в установленные сроки Владеть: способностью решать поставленные задачи		

Код и содержание контролируемых компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения компетенции	Оценочные средства	Оценка содержания и защиты ВКР, ответов на вопросы
		в установленное время, оценивать риски и		
NHC O	VIIC 2.1 H	результаты проекта	D	
УК-3.	УК-3.1. Демонстрирует	Знать: задачи, принципы, подходы	Выпускная	Содержание
Способен	умение организовать	командообразования; особенности личности и	квалификационная	презентации и качество
организовывать и	работу команды,	взаимодействия людей в команде, основы	работа	ответов на вопросы во
руководить работой	определить стратегию	распределения полномочий, понятия мотивации и	Вопросы членов	время защиты ВКР
команды,	ее деятельности,	лидерства	ГЭК	Ответы на вопросы
вырабатывая	мотивировать команду	Уметь: распределять полномочия, организовывать		членов ГЭК
командную	для ее исполнения	деятельность, мотивировать, ставить цели и		
стратегию для		определять роли в команде между сотрудниками		
достижения		Владеть: навыками взаимодействия с людьми,		
поставленной цели		технологиями делегирования полномочий,		
		мотивирования и стимулирования, способностью		
		организации командной работы сотрудников		
УК-4.	УК-4.1. Выбирает на	Знать: стили делового общения на государственном	Выпускная	Содержание
Способен применять	государственном и	и иностранном языке для академического и	квалификационная	пояснительной записки
современные	иностранном языке	профессионального взаимодействия	работа (защита)	ВКР на наличие
коммуникативные	коммуникативно	Уметь: применять стили делового общения на		речевых,
технологии, в том	приемлемые стили	государственном и иностранном языке для		стилистических,
числе на	делового общения	академического и профессионального		орфографических
иностранном(ых)		взаимодействия		ошибок
языке(ах), для		Владеть: навыком использования стилей делового		Полнота и точность
академического и		общения на государственном и иностранном языке		ответов на вопросы,
профессионального		для академического и профессионального		владение
взаимодействия		взаимодействия		профессиональной
	УК-4.2. Осуществляет	Знать: особенности социокультурных различий в		терминологией
	устную и письменную	процессе профессионального взаимодействия на		Оформление ВКР
	деловую	государственном и иностранном языке		Содержание и
	коммуникацию с	Уметь: учитывать особенности социокультурных		оформление
	учетом	различий устной и письменной деловой		презентационного
	социокультурных	коммуникаций в процессе профессионального		материала
	различий в процессе	взаимодействия на государственном и иностранном		Список
	профессионального	языке		литературы на русском
	взаимодействия на	Владеть: способностью осуществлять устную и		и/или иностранном

Код и содержание контролируемых компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения компетенции	Оценочные средства	Оценка содержания и защиты ВКР, ответов на вопросы
	государственном и иностранном языке	письменную деловую коммуникацию с учетом социокультурных различий в процессе профессионального взаимодействия на государственном и иностранном языке		языке Ответы на вопросы членов ГЭК
УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК -5.1. Демонстрирует уважительное отношение к социокультурным традициям различных народов, основываясь на знании культурных традиций мира (включая мировые религии, философские и этические учения), в зависимости от среды взаимодействия УК -5.2. Толерантно и конструктивно взаимодействует с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции	Знать: особенности и периоды формирования исторических, социальных, культурных традиций различных народов Уметь: взаимодействовать с различными народами, демонстрируя уважительное отношение к их историческому культурному наследию и традициям Владеть: способностью осуществлять взаимодействие с различными народами, демонстрируя уважительное отношение к их историческим и культурным традициям, опираясь на знании культурных традиций мира в зависимости от среды взаимодействия Знать: принятые нормы и правила толерантного взаимодействия с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции Уметь: следовать нормам и правилам толерантного взаимодействия с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции Владеть: навыком толерантно и конструктивно коммуницировать, основываясь на социокультурных особенностях людей, в соответствии с принятыми нормами и правилами в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления промами и правилами в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции	Выпускная квалификационная работа	Обоснование актуальности ВКР Теоретическая часть ВКР

THE C	VII. (1 FI	n	D FOI	
УК-6.	УК -6.1. Применяет	Знать: методы оценивания ресурсного обеспечения	Вопросы членов ГЭК	Ответы на вопросы
Способен определять	рефлексивные методы в	Уметь: применять методы рефлексии при решении		членов ГЭК
и реализовывать	процессе оценки	задач самоорганизации и саморазвития		
приоритеты	разнообразных	Владеть: методологией оценивания ресурсов		
собственной	ресурсов,	самоорганизации и саморазвития		
деятельности и	используемых для			
способы ее	решения задач			
совершенствования	самоорганизации и			
на основе	саморазвития			
самооценки				
ОПК-1.	ОПК-1.1. Знает этапы и	Знать: историю зарубежной и отечественной	Выпускная	Оценка
Способен применять	тенденции развития	культуры и искусств, дизайна и проектирования	квалификационная	художественного
знания в области	мировой теории	Уметь: соотносить различные периоды и	работа	содержания ВКР на
истории и теории	искусства, дизайна и	направления в развитии отечественного и		применение знаний
искусств, истории и	проектирования	зарубежного искусства, дизайна и проектирования,		истории и теории
теории дизайна в		оценивать их с учетом современного уровня		искусства, дизайна
профессиональной		исторического познания		
деятельности;		Владеть: навыками работы с научно-методической		
рассматривать		литературой; навыками отбора и систематизации		
произведения		культурно-исторических фактов и событий;		
искусства и дизайна		технологиями научного анализа		
в широком	ОПК-1.2.	Знать: произведения отечественной и мировой		
культурно-	Демонстрирует	культуры, их связь с религиозными, философскими и		
историческом	понимание	эстетическими идеями конкретного исторического		
контексте в тесной	отечественной и	периода		
связи с	мировой культуры в	Уметь: рассматривать произведения отечественной и]	
религиозными,	тесной связи с	мировой культуры в тесной связи с религиозными,		
философскими и	религиозными,	философскими и эстетическими идеями конкретного		
эстетическими	философскими и	исторического периода		
идеями конкретного	эстетическими идеями	Владеть: способностью рассматривать произведения		
исторического	конкретного	отечественной и мировой культуры в тесной связи с		
периода	исторического периода	религиозными, философскими и эстетическими		
	•	идеями конкретного исторического периода		
ОПК-2.	ОПК-2.1. Выявляет	Знать: методологию проведения научно-	Выпускная	Оценка содержания
Способен работать с	причинно-	исследовательской работы; способы анализа и	квалификационная	аналитической части
научной	следственные связи и	обобщения результатов научны исследований,	работа	ВКР на наличие
литературой;	обобщает результаты	представленных в научной литературе		(отсутствие):
собирать,	научных исследований,	Уметь: находить причинно-следственные связи в		- научно-

	T		Т	
	применяя современные	научных исследованиях, делать выводы и обобщать		исследовательской
ž •	научные методы	результаты поиска		составляющей;
научных		Владеть: способностью выявлять причинно-		- профессиональных
исследований;		следственные связи и обобщать результаты научных		терминов;
оценивать		исследований, применяя современные научные		- полноценного списка
полученную		методы		литературы
1 1	ОПК-2.2.	Знать: принципы интерпретации данных научных		
	Интерпретирует данные	исследований об интересах целевой аудитории на		
виды работ при н	научных исследований,	создаваемые концепции дизайнерского продукта		
проведении научных у	учитывая интересы	Уметь: использовать данные научных исследований		
исследований с	целевой аудитории на	об интересах целевой аудитории на создаваемые		
применением с	создаваемые концепции	концепции дизайнерского продукта		
современных	дизайнерского	Владеть: навыком интерпретации данных научных		
научных методов; п	продукта	исследований об интересах целевой аудитории на		
самостоятельно		создаваемые концепции дизайнерского продукта		
обучаться;				
приобретать и				
использовать в				
практической				
деятельности новые				
знания и умения;				
участвовать в				
научно-практических				
конференциях;				
делать доклады и				
сообщения				
ОПК-3.	ОПК-3.1.	Знать: методику и этапы разработки проектной идеи,	Выпускная	Наличие (отсутствие) в
Способен Р	Разрабатывает	основанной на концептуальном, творческом подходе	квалификационная	проектной части ВКР
разрабатывать к	концептуальную	к решению дизайнерской задачи; средства	работа	концептуальной идеи
концептуальную п	проектную идею,	графического дизайна, специальное программное		дизайн-проекта
проектную идею; в	визуализируя образ	обеспечение		Соответствие
	проектируемой	Уметь: разрабатывать концептуальную идею,		творческого исполнения
	системы в целом и ее	визуализировать образ проектируемой системы и ее		дизайн-проекта
-	составляющих с	составляющих, прорабатывать эскизы средствами		поставленным
	помощью средств	графического дизайна и специальных компьютерных		проектным задачам ВКР
•	графического дизайна и	программ		_
		• •	4	
	специальных	Владеть: навыком разработки концептуальной идеи		

	T		Τ	
утилитарные и	1 1 /	проектируемой системы и ее составляющих,		
эстетические	прорабатывает эскизы	техникой проработки эскизов средствами		
потребности	объектов визуальной	графического дизайна и специальных компьютерных		
человека (техника и	информации,	программ		
оборудование,	идентификации и			
транспортные	коммуникации			
средства, интерьеры,	ОПК-3.2. Научно	Знать: принципы и методологию научного		
среда, полиграфия,	обосновывает свои	обоснования идеи проектирования дизайн-объектов;		
товары народного	креативные идеи и	утилитарные и эстетические потребности человека в		
потребления);	предложения при	дизайне проектируемого объекта		
выдвигать и	проектировании	Уметь: выдвигать и обосновывать свои креативные		
реализовывать	дизайн-объектов,	идеи и предложения при проектировании дизайн-		
креативные идеи	удовлетворяющих	объектов, опираясь на научную методологию		
	утилитарным и	Владеть: способностью научно обосновывать свои		
	эстетическим	креативные идеи и предложения при проектировании		
	потребностям человека	дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарным и		
		эстетическим потребностям человека		
ОПК-4.	ОПК-4.1.	Знать: основы разработки, принципы, требования,	Выпускная	Оценка содержания и
Способен	Разрабатывает и	способы организации и проведения инновационных	квалификационная	подачи
организовывать,	реализует	художественно-творческих мероприятий	работа	презентационного
проводить и	инновационные	Уметь: вести деловые переговоры; использовать		материала при защите
участвовать в	художественно-	стратегию сотрудничества при разработке,		ВКР
художественных	творческие	реализации, организации и проведении		
выставках,	мероприятия	художественно-творческих мероприятий; определять		
конкурсах,		актуальные требования к выставочным работам		
фестивалях;		Владеть: навыками организаторской работы,		
разрабатывать и		проявления творческой инициативы		
реализовывать	ОПК-4.2. Способен	Знать: способы проявлять творческую инициативу в		
инновационные	проявлять творческую	научной и проектной деятельности, создавать		
художественно-	инициативу, создавать	презентации, инсталляции; меру ответственности за		
творческие	презентации,	принятые профессиональные решения		
мероприятия,	инсталляции	Уметь: оформлять и предоставлять необходимую		
презентации,		информацию для участия в презентациях,		
инсталляции,		инсталляциях; брать на себя всю полноту		
проявлять		профессиональной ответственности в научной работе		
творческую		Владеть: способностью проявлять творческую		
инициативу		инициативу; способностью осознавать меру		
		ответственности за принятые решения		

ОПК-5.	ОПК-5.1. Осуществляет	Знать: педагогические основы учебной	Вопросы членов	Ответы на	
Способен	педагогическую	деятельности, основные принципы и особенности	ГЭК	вопросы членов	ГЭК
осуществлять	деятельность по	использования педагогических технологий по		Bonpood Bronod	1310
педагогическую	программам	программам профессионального и дополнительного			
деятельность по	профессионального	профессионального образования			
программам	образования и	Уметь: применять в профессиональной деятельности			
профессионального	дополнительного	педагогические основы учебной деятельности,			
образования и	профессионального	основные принципы и особенности использования			
дополнительного	образования	•			
' '	ооразования	педагогических технологий по программам			
профессионального		профессионального и дополнительного			
образования		профессионального образования			
		Владеть: навыком применения в профессиональной			
		деятельности педагогических основ учебной			
		деятельности, основных принципов и особенностей			
		использования педагогических технологий по			
		программам профессионального и дополнительного			
		профессионального образования			
	ОПК-5.2. Способен	Знать: нормативно-правовую базу, методологию и			
	самостоятельно	теоретические основы разработки программ			
	разрабатывать	профессионального и дополнительного			
	программы	профессионального образования			
	профессионального	Уметь: разрабатывать комплекс учебных и			
	образования и	профессиональных целей и задач по программам			
	дополнительного	профессионального и дополнительного			
	профессионального	профессионального образования			
	образования	Владеть: навыком самостоятельной разработки			
	1	программ профессионального и дополнительного			
		профессионального образования			
ПК-1.	ПК-1.1. Отслеживает	Знать: методы подбора и использования	Выпускная	Проектная часть	s BKP·
Способен к	тенденции и	информации по теме дизайнерского исследования	квалификационная	владение	biti.
проведению	направлений в сфере	Уметь: применять в профессиональной деятельности	работа	художественно-	
предпроектных	дизайна объектов и	методы проведения комплексных дизайнерских	paoora	техническими	
дизайнерских	систем визуальной	_			
исследований		исследований		приемами,	**
исследовании	информации,	Владеть: навыком отслеживания тенденций и		инструментами	И
	идентификации и	направлений в сфере дизайна объектов и систем		1	дизайн-
	коммуникации	визуальной информации, идентификации и		проектирования;	
	THE 1 Q II	коммуникации		наличие (отсутст	
	ПК-1.2. Изучает	Знать: приемы и принципы выполнения анализа		заказа-задания	на

	потребности и предпочтения целевой аудитории проектируемых объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации	потребностей и предпочтений целевой аудитории проектируемых объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации Уметь: выделять критерии оценки предпочтений целевой аудитории, на которую ориентированы проектируемые объекты и системы визуальной информации, идентификации и коммуникации Владеть: навыком изучения потребностей и предпочтений целевой аудитории проектируемых объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации		дипломное дизайн- проектирование; оценка реализации проектной идеи на практике
	ПК-1.3. Оформляет результаты дизайнерских исследований и формирование предложений по направлениям работ в сфере дизайна объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации	Знать: требования по оформлению результатов дизайнерских исследований Уметь: составлять технологии сбора и анализа информации для дизайнерских исследований Владеть: навыками оформления результатами дизайнерских исследований и формирования предложений по направлениям работ в сфере дизайна		
ПК-2. Способен к концептуальной и художественно- технической разработке дизайн- проектов систем визуальной информации, идентификации и коммуникации, и	ПК-2.1. Готов к концептуальной и художественно-технической разработке дизайн-проектов систем визуальной информации, идентификации и коммуникации	Знать: методологические основы и технологические процессы работы с проектным заданием на создание системы визуальной информации, идентификации и коммуникации Уметь: находить дизайнерские решения по проектированию объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации с учетом пожелания заказчика и предпочтений целевой аудитории Владеть: навыком разработки дизайн-концепции системы визуальной информации, идентификации и коммуникации	Выпускная квалификационная работа	Проектная часть ВКР: оценка соответствия творческого исполнения ВКР поставленным проектным целям и задачам ВКР; оценка качества использование компьютерных технологий в ВКР
согласование с заказчиком проектного задания на создание систем	ПК-2.2. Готов к выполнению визуализации образов проектируемой	Знать: средства графического дизайна и специальные компьютерные программы для визуализации образов проектируемой системы в целом и ее составляющих; принципы выбора		

визуальной	системы в целом и ее	вариантов художественно-технических решений	
информации,	составляющих с	дизайн-проекта	
идентификации и	помощью средств	Уметь: подбирать и применять средства	
коммуникации	графического дизайна и	графического дизайна и специальные компьютерные	
	специальных	программы для визуализации образов проектируемой	
	компьютерных	системы в целом и ее составляющих; варианты	İ
	программ, проработка	художественно-технических решений дизайн-проекта	
	эскизов объектов	Владеть: навыками выбора средства графического	
	визуальной	дизайна и специальных компьютерных программ для	İ
	информации,	визуализации образов проектируемой системы в	
	идентификации и	целом и ее	
	коммуникации	составляющих; вариантов художественно-	
		технических решений дизайн-проекта	
	ПК-2.3. Готов к	Знать: принципы и приемы составления по типовой	
	разработке и	форме проектного задания на создание системы	İ
	согласованию с	визуальной информации, идентификации и	
	заказчиком проектного	коммуникации	
	задания на создание	Уметь: составлять и применять на практике типовые	İ
	систем визуальной	формы проектных заданий на создание систем	
	информации,	объектов визуальной информации, идентификации и	
	идентификации и	коммуникации	l
	коммуникации	Владеть: навыками к составлению и согласованию с	ĺ
		заказчиком проектного задания на создание системы	İ
		визуальной информации, идентификации и	
		коммуникации	ı

Примерная тематика обязательных вопросов для определения уровня сформированности отдельных компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора	Примерные вопросы
	достижения компетенции	
УК-3.	УК-3.1. Демонстрирует умение	1. Кто такой руководитель команды и какими навыками он
Способен организовывать и руководить работой	организовать работу команды,	должен обладать?
команды, вырабатывая командную стратегию для	определить стратегию ее деятельности,	2. Перечислите способы мотивации участников команды.
достижения поставленной цели	мотивировать команду для ее	3. Считаете ли вы, что руководитель должен нести
	исполнения	ответственность за результаты работы команды?
УК-6.	УК-6.1. Применяет рефлексивные	1. Что понимается под методом рефлексии?
Способен определять и реализовывать	методы в процессе оценки	2. Как применение рефлексивных методов помогло вам в
приоритеты собственной деятельности и способы	разнообразных ресурсов,	разработке ВКР?
ее совершенствования на основе самооценки	используемых для решения задач	3. Перечислите шаги по дальнейшему профессиональному
	самоорганизации и саморазвития	развитию, которые могут быть предприняты вами в ближайшее
		время.
ОПК-5.	ОПК-5.1. Осуществляет	1. Какими знаниями и навыками должен обладать педагог
Способен осуществлять педагогическую	педагогическую деятельность по	профессионального обучения?
деятельность по программам профессионального	программам профессионального	2. Какие формы и методы организации общественной, научной
образования и дополнительного	образования и дополнительного	и творческой активности студентов использовались в вашем
профессионального образования	профессионального образования	вузе?
		3. Какие современные образовательные технологии
		применялись в процессе вашего профессионального обучения?
	ОПК-5.2. Способен самостоятельно	1. Должен ли педагог отслеживать современное состояние
	разрабатывать программы	соответствующей профессиональной деятельности?
	профессионального образования и	2. Чем отличается программа профессионального образования
	дополнительного профессионального	от программы дополнительного профессионального
	образования	образования?

2.Описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания

Оценка результата защиты ВКР производится на открытом заседании ГЭК. При выставлении оценки ВКР, с учетом степени освоения компетенций, за основу принимаются следующие показатели:

- обоснованность актуальности выбранной темы;
- научный уровень доклада, степень освещенности в нем вопросов темы исследования, значение сделанных выводов и предложений для организации;
- использование специальной научной литературы, нормативных актов, материалов производственной (преддипломной) практики;
- художественное проектирование объектов дизайна или его отдельных элементов в макете или материале с заданными свойствами;
- объем и сложность представленной проектной разработки; качество выполнения всех работ по дизайн-проектированию;
 - разработка проектно-конструкторской документации на проектируемый объект;
- профессиональное владение методами и способами, инструментами и технологиями дизайн-проектирования;
 - правильность и научная обоснованность выводов.

Оценка показателей и критериев определяет уровень освоения компетенций и оценку по результатам защиты ВКР.

Показатели оценивания	Критерии оценивания	Шкала оценивания
Обоснованность актуальности	- выпускная квалификационная	Отлично
выбранной темы;	работа соответствует всем	
научный уровень доклада,	предъявляемым требованиям, в том	
степень освещенности в нем	числе формальным, положительно	
вопросов темы исследования,	оценена рецензентом и научным	
значение сделанных выводов и	руководителем;	
предложений для организации;	- показана значимость	
использование специальной	исследования в решении научных	
научной литературы,	проблем: найдены и апробированы	
нормативных актов, материалов	эффективные варианты решения	
производственной	значимых как для практики, таки	
(преддипломной) практики;	- грамотно представлено	
художественное	методологическое обоснование	
проектирование объектов	магистерской диссертации;	
дизайна или его отдельных	- четко сформулирован авторский	
элементов в макете или	замысел исследования; - глубоко и	
материале с заданными	содержательно проведен	
свойствами;	теоретический анализ полученных	
объем и сложность	результатовэксперимента;	
представленной проектной	- в результате концептуального	
разработки; качество	теоретического анализа определены	
выполнения всех работ по	основные подходы, ведущая идея	
дизайн-проектированию;	исследования, реализованные в	
разработка проектно-	экспериментальном исследовании;	
конструкторской документации	- текст диссертации отличается	
на проектируемый объект;	высоким уровнем научности, четко	
профессиональное владение	прослеживается логика	
методами и способами,	исследования, корректно дается	
инструментами и технологиями	критический анализ существующих	
дизайн-проектирования;	исследований, автор доказательно	

Показатели оценивания	Критерии оценивания	Шкала оценивания
правильность и научная	обосновывает свою точку	
обоснованность выводов	зрения.	
Обоснованность актуальности	-выпускная квалификационная	Хорошо
выбранной темы;	работа соответствует всем	•
научный уровень доклада,	предъявляемым требованиям к	
степень освещенности в нем	написанию и оформлению;	
вопросов темы исследования,	- автор достаточно полно	
значение сделанных выводов и	обоснована актуальность	
предложений для организации;	исследования, показана	
использование специальной	эффективные варианты решения	
научной литературы,	исследовательских задач, имеющих	
нормативных актов, материалов	широкую область применения;	
производственной	- осознаны цели и мотивы научного	
(преддипломной) практики;	поиска;	
художественное	- в обосновании исследовательской	
проектирование объектов	позиции определена и взята за	
дизайна или его отдельных	основу конкретная теоретическая	
элементов в макете или	концепция, ее терминологический	
материале с заданными	аппарат, методы, средства научного	
свойствами;	исследования, объяснен выбор	
объем и сложность	методов исследования, но нет	
представленной проектной	должного научного обоснования по	
разработки; качество	поводу замысла и целевых	
выполнения всех работ по	характеристик магистерского	
дизайн-проектированию;	исследования и нет должной	
разработка проектно-	аргументированности	
конструкторской документации	представленных материалов	
на проектируемый объект;	исследования;	
профессиональное владение	- основной текст диссертации	
методами и способами,	изложен в единой логике,	
инструментами и технологиями	соответствует требованиям	
дизайн-проектирования;	научности и конкретности, но	
правильность и научная	встречаются недостаточно	
обоснованность выводов	обоснованные утверждения.	
Обоснованность актуальности	- выпускная квалификационная	Удовлетворительно
выбранной темы;	работа в целом соответствует	_
научный уровень доклада,	предъявляемым требованиям;	
степень освещенности в нем	- актуальность исследования	
вопросов темы исследования,	обоснована недостаточно;	
значение сделанных выводов и	- методологические подходы и	
предложений для организации;	целевые характеристики	
использование специальной	магистерского	
научной литературы,	исследования четко не определены,	
нормативных актов, материалов	однако полученные в ходе	
производственной	исследования результаты не	
(преддипломной) практики;	противоречат закономерностям	
художественное	практики;	
проектирование объектов	- в диссертации дано	
дизайна или его отдельных	технологическое описание	
элементов в макете или	последовательности применяемых	
материале с заданными	исследовательских методов,	
свойствами;	приемов, форм, но выбор методов	

Показатели оценивания	Критерии оценивания	Шкала оценивания
объем и сложность	исследования не обоснован;	,
представленной проектной	- предлагаемые исследовательские	
разработки; качество	средства представляют собой	
выполнения всех работ по	традиционные приемы и методы	
дизайн-проектированию;	индивидуализации и	
разработка проектно-	дифференциации;	
конструкторской документации	- в тексте диссертации имеются	
на проектируемый объект;	нарушения единой логики	
профессиональное владение	изложения исследовательского	
методами и способами,	материала, допущены неточности в	
инструментами и технологиями	трактовке основных понятий	
дизайн-проектирования;	исследования, подмена одних	
правильность и научная	понятий другими.	
обоснованность выводов	, 40	
Обоснованность актуальности	- выпускная квалификационная	Неудовлетво-
выбранной темы;	работа не соответствует	рительно
научный уровень доклада,	предъявляемымтребованиям;	1
степень освещенности в нем	- автор недостаточно полно	
вопросов темы исследования,	обоснована актуальность	
значение сделанных выводов и	исследования, показана	
предложений для организации;	эффективные варианты решения	
использование специальной	исследовательских задач, имеющих	
научной литературы,	широкую область применения;	
нормативных актов, материалов	- не осознаны цели и мотивы	
производственной	научного поиска;	
(преддипломной) практики;	- в тексте диссертации имеются	
художественное	нарушения единой логики	
проектирование объектов	изложения исследовательского	
дизайна или его отдельных	материала, допущены неточности в	
элементов в макете или	трактовке основных понятий	
материале с заданными	исследования, подмена одних	
свойствами;	понятий другими;	
объем и сложность	- студент не понимает вопросов по	
представленной проектной	тематике данной диссертации и не	
разработки; качество	знает ответы на теоретические	
выполнения всех работ по	вопросы, требующие элементарных	
дизайн-проектированию;	знаний учебных дисциплин;	
разработка проектно-	- студент не способен пояснить	
конструкторской документации	основные положения научных	
на проектируемый объект;	исследований, что указывает на	
профессиональное владение	несамостоятельное выполнение	
методами и способами,	работы или результаты работы	
инструментами и технологиями	фальсифицированы.	
дизайн-проектирования;		
правильность и научная		
обоснованность выводов		

3.Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценкирезультатов освоения образовательной программы

Государственная итоговая аттестации обучающихся по направлению подготовки «Дизайн» профиль «Визуальный дизайн» включает: подготовку и защиту выпускной квалификационной работы магистранта. Результаты освоения образовательной программы проверяются в процессе подготовки и защиты выпускной квалификационной работы.

Тематика выпускных квалификационных работ обсуждается на заседании выпускающей кафедры и утверждается заведующим кафедрой.

Примерная тематика выпускных квалификационных работ

- 1. Дизайн как искусство создания визуальной среды
- 2. Совершенствование компьютерных технологий для дизайна
- 3. Методика коллективной работы дизайнеров в процессе проектирования
- 4. Практикум коллективной выработки творческих дизайн-решений в условиях компьютерной проектно-учебной студии
- 5. Технология «Виртуальной реальности» в дизайне
- 6. Создание домашней среды для жизнедеятельности человека средствами дизайна и модернизированной «многоиндустриальной» технологии
- 7. Система визуальной коммуникации для социальной реабилитации глухих и слабослышаших
- 8. Дизайн-концепция пользовательского интерфейса
- 9. Визуальный дизайн и его развитие в современном обществе
- 10. Дизайн-сопровождение социального проекта
- 11. Дизайн-инновации в продвижении естественно-научных знаний (на примере электронного приложения к школьному учебнику)
- 12. Дизайн-инновации в интерфейсах геолокационных сервисов
- 13. Интеграция фотографии и дизайна на примере арт-проекта.
- 14. Дизайн-концепция пользовательского интерфейса
- 15. Исследование креативной стратегии дизайна
- 16. Визуальный дизайн цифровых продуктов
- 17. Процесс формирования профессиональной компетентности будущих дизайнеров
- 18. Особенности цветового воздействия и проблемы цветовой организации в дизайне

4. Методические материалы, определяющие процедуры оцениваниярезультатов освоения образовательной программы

Оценивание выпускной квалификационной работы осуществляется в два этапа.

Предварительное оценивание ВКР - осуществляется руководителем ВКР обучающегося (отзыв), а также рецензентом - представителем базы практики или сторонней организации (рецензия с указанием рекомендуемой оценки)

Оценка выпускной квалификационной работы $\Gamma \ni K$ - итоговая оценка выставляется на основании результатов экспертной оценки членов $\Gamma \ni K$, а также защиты BKP.

Оценочный лист результатов защиты выпускной квалификационной работы

Критерии оценки сформированности компетенций	Код компетенции	Баллы
Предварительная оценка руководителя ВКР		
Соответствие оформления ВКР методическим рекомендациям и требованиям стандарта	УК-2, УК-3, УК-5, ОПК-1	0-10
Использование методологии, инструментария и компьютерной техники	УК-1, УК-6, ОПК-5, ПК-1, ПК-2	0-10
Предварительная оцен		0.20
Практическая значимость результатов ВКР для организации	УК-2, ОПК-4, ПК-1, ПК-2	0-30
Оценка член	нов ГЭК	
Соответствие результатов поставленной цели ВКР	УК-5, ОПК-1, ОПК-3, ПК1, ПК-2	0-15
Полнота и точность ответов на вопросы	УК-4, УК-5, ОПК-4, ПК-1, ПК-2	0-25
Содержание и оформление презентационного материала	УК-4, ОПК-2, ПК-2	0-10
ИТОГО:		100
Дополнительный показатель:		
Наличие справки (акта) о внедрении	ПК-1	10

Шкала соотнесения баллов и оценок

оценка	Количество баллов
5 «отлично»	91-100
4 «хорошо»	76-90
3 «удовлетворительно»	55-75
2 «неудовлетворительно»	Менее 55