Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

Принято:	<b>Утверждаю</b>
Ученым советом	Ректор
Протокол № 3 от «26» октября 2020 г.	А.А. Федулин
(прием на обучение в 2021 г.)	The state of the s
с изм. Протокол № 4/1	*COMMANDAM

## Основная профессиональная образовательная программа высшего образования -

программа бакалавриата

по направлению подготовки: 54.03.01»Дизайн»

направленность (профиль): «Дизайн среды»

Квалификация: бакалавр Год начала подготовки: 2021

Директор ОПОП:	Представители работодателей:
Бастрыкина Т.С	Великотный А.А. Генеральный директор ООО «Формула сада»
«23» октября 2020 г.	«23» октября 2020 г.
Утверждено на заседании Ученого совета октября 2020г.	Высшей школы дизайна протокол №2 от «23»

As

Директор Высшей школы

от 27 ноября 2020 г.

Бастрыкина Т.С.

#### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы
- 1.1. Квалификация, присваиваемая выпускникам
- 1.2. Область и сферы, типы профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники
- 1.3. Направленность (профиль) образовательной программы
- 1.4. Планируемые результаты освоения образовательной программы
- 1.5. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации образовательной программы
- 1.6. Матрица компетенций
- 1.7. Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей)
- 1.8. Аннотации программ практик
- 1.9. Аннотация государственной итоговой аттестации
- 2. Учебный план
- 3. Календарный учебный график
- 4. Рабочие программы дисциплин (модулей), включая фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)
- 5. Программы практик
- 6. Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации

### 1. Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (ОПОП ВО), реализуемая вузом по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата) направленность (профиль): «Дизайн среды» представляет собой систему документов, разработанных и утвержденных высшим учебным заведением с учетом потребностей регионального рынка труда, в соответствии с требованиями федеральных органов исполнительной власти и на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 13.08.2020 года № 1015.

Главной целью реализации вузовской ОПОП ВО по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата) является развитие у студентов личностных качеств, формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данному направлению подготовки. Цель состоит в подготовке квалифицированных, конкурентоспособных бакалавров области дизайна: социально мобильных, целеустремленных, организованных, ответственных, с гражданской позицией, толерантных, готовых к продолжению образования и включению в инновационную деятельность на основе овладения общекультурными и профессиональными компетенциями, владеющих методами творческого процесса, способных к созданию оригинальных проектов, готовых к применению в своей профессиональной деятельности современных компьютерных технологий, готовых работать в конкурентоспособной среде на рынке труда, способных решать профессиональные задачи для достижения финансовой устойчивости и стратегической эффективности деятельности предприятий.

Нормативный срок освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата):

- очная форма обучения, включая последипломный отпуск 4 года.
- очно-заочная форма обучения, включая последипломный отпуск 4 года 6 месяцев.

Трудоемкость ОПОП ВО по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата) в зачетных единицах составляет 240 з.е. и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы студентов, учебной, производственной и производственной (преддипломной) практик и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ОПОП.

Предшествующий уровень образования абитуриента для освоения основной образовательной программы подготовки бакалавров по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата) для очной и очно-заочной формы обучения — среднее (полное) общее образование. Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании, или о начальном профессиональном образовании, если в нем есть запись о получении предъявителем среднего (полного) общего образования. Обучение по программе бакалавриата в Организации может осуществляться в очной и очно-заочной формах.

Язык образования: русский.

#### **1.1. Квалификация, присваиваемая выпускникам** Бакалавр.

#### 1.2. Область и сферы, типы профессиональной деятельности, к которым

#### готовятся выпускники:

Область профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата (далее - выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

- О1 Образование и наука (в сферах: дошкольного, начального, общего, основного общего образования, профессионального образования, дополнительного образования; научных исследований);
- О4 Культура, искусство (в сферах: дизайна; культурно просветительской и художественно-творческой деятельности; изобразительного искусства);
- 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сфере дизайна));
- 40 Сквозные виды профессиональной деятельности (в сфере дизайна).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

В рамках освоения программы бакалавриата выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- художественный;
- проектный.

#### 1.3.Направленность (профиль) образовательной программы

Профиль ОПОП ВО: «Дизайн среды»

#### 1.4.Планируемые результаты освоения образовательной программы

Результаты освоения ОПОП определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения программы прикладного бакалавриата у выпускника должны быть сформированы универсальные, общепрофессиональные, профессиональные компетенции.

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора
компетенции	компетенции	достижения компетенции
	Универсальные	компетенции (УК)
		<b>УК-1.1.</b> Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, определяет и
		ранжирует информацию, требуемую для
	УК-1. Способен	решения поставленной задачи
	осуществлять поиск,	УК-1.2. Осуществляет поиск информации для
Системное и	критический анализ и синтез	решения поставленной задачи по различным
критическое	информации, применять	типам запросов
мышление	системный подход для	УК-1.3. Анализирует пути решения проблем
	решения поставленных	мировоззренческого, нравственного и
	задач	личностного характера на основе
		использования основных философских идей и
		категорий в их историческом развитии и
		социально-культурном контексте
	УК-2. Способен определять	УК-2.1. Определяет связи между
Разработка и	круг задач в рамках	поставленными задачами и ожидаемые
реализация	· ·	результаты их решения, формулирует
проектов	выбирать оптимальные	проблему, решение которой напрямую
	способы их решения, исходя	связано с достижением цели проекта

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	из действующих правовых	УК-2.2. В рамках поставленных задач
	норм, имеющихся ресурсов	определяет имеющиеся ресурсы и
	и ограничений	ограничения, действующие правовые нормы
		УК-2.3. Оценивает решение поставленных
		задач в зоне своей ответственности в
		соответствии с запланированными
		результатами контроля, при необходимости
		корректирует способы решения задач.
		УК-3.1. Определяет свою роль в команде,
		исходя из стратегии сотрудничества для
		достижения поставленной цели
	УК-3.2. При реализации своей роли в	
	УК-3. Способен	команде учитывает особенности поведения
Командная	осуществлять социальное	других членов команды; соблюдает
работа и	взаимодействие и	установленные нормы и правила командной
лидерство	реализовывать свою роль в	работы, несет личную ответственность за
	команде	общий результат.
		УК-3.3. Анализирует возможные последствия
		личных действий и планирует свои действия
		для достижения заданного результата
		УК-4.1. Выбирает стиль общения на
		государственном языке Российской
		• •
		Федерации и иностранном языке в
	УК-4. Способен	зависимости от цели и условий партнерства;
		адаптирует речь, стиль общения и язык
	осуществлять деловую	жестов к ситуациям взаимодействия
V	коммуникацию в устной и	УК-4.2. Ведет диалог для сотрудничества в
Коммуникация	письменной формах на	социальной и
	государственном языке	профессиональной сферах.
	Российской Федерации и	УК-4.3. Ведет деловую переписку на
	иностранном(ых) языке(ах)	государственном языке Российской
		Федерации и иностранном языке с учетом
		особенностей стилистики официальных и
		неофициальных писем и социокультурных
		различий в формате корреспонденции
		УК-5.1. Находит и использует необходимую
		для саморазвития и взаимодействия с другими
		людьми информацию о культурных
		особенностях и традициях различных
	УК-5. Способен	социальных групп
Межкультурно	воспринимать	УК-5.2. Учитывает при социальном и
e	межкультурное	профессиональном общении историческое
взаимодействи	разнообразие общества в	наследие и социокультурные традиции
	социально-историческом,	различных социальных групп, этносов и
	этическом и философском	конфессий, включая мировые религии,
	контекстах	философские и этические учения;
		УК-5.3. Придерживается принципов
		недискриминационного поведения при
		личном и массовом общении в целях
		выполнения профессиональных задач и

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
,	,	усиления социальной интеграции
своим времен выстраивать преализовыват саморазвития принципов об течение всей из и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способ поддерживат уровень физи подготовленнобеспечения социальной и профессиона:	УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1. Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей УК-6.2. Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные периоды с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения УК-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и
	УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	профессионального роста  УК-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельн ости	поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия	УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности УК-8.3 Готов выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте
компетентност ь	УК-9. Способен использовать базовые	УК-9.1. Обладает представлениями о принципах недискриминационного взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социально-психологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья УК-9.2 Осуществляет профессиональную деятельность с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья УК-9.3. Взаимодействует в социальной и

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора
компетенции	компетенции	достижения компетенции
		профессиональной сферах с инвалидами и
		лицами с ограниченными возможностями
		здоровья
		УК-10.1. Понимает базовые принципы
		функционирования экономики и
_		экономического развития, цели и формы
	<b>УК-10.</b> Способен	участия государства в экономике
	принимать обоснованные	УК-10.2. Применяет методы экономического
числе	экономические решения в	и финансового планирования для достижения
финансовая	различных областях	текущих и долгосрочных финансовых целей
грамотность	жизнедеятельности	УК-10.3. Использует финансовые
		инструменты для управления финансами,
		контролирует возможные экономические и
		финансовые риски
		УК-11.1. Анализирует действующие правовые
		нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией
	VIC 11 Cassages	в различных областях жизнедеятельности, а
	УК-11. Способен	также способы профилактики коррупции и
Гражданская	формировать нетерпимое	формирования нетерпимого отношения к ней
позиция	отношение к	УК-11.2. Выявляет и дает оценку
	коррупционному	коррупционному поведению, содействует его пресечению
	поведению	УК-11.3. Соблюдает правила общественного
		взаимодействия на основе нетерпимого
		отношения к коррупции
	Общепрофессиональ	ные компетенции (ОПК)
	ОПК-1. Способен	ОПК-1.1 Применяет знания в области
	применять знания в	истории и теории искусств, истории и
	области истории и теории	теории дизайна в профессиональной
	искусств, истории и теории	
	дизайна в	ОПК-1.2 Рассматривает произведения
	профессиональной	искусства, дизайна и техники в широком
	деятельности,	культурно-историческом контексте в тесной
Профессионал	рассматривать	связи с религиозными, философскими и
ьная	произведения искусства,	эстетическими идеями конкретного
ориентация	дизайна и техники в	исторического периода
	широком культурно-	
	историческом контексте в	
	тесной связи с	
	религиозными,	
	философскими и	
	эстетическими идеями	
	конкретного	
	исторического периода	
	ОПК-2. Способен работать	ОПК-2.1 Работает с научной литературой
Научные	с научной литературой;	ОПК-2.2 Собирает, анализирует и обобщает
исследования	собирать, анализировать и	результаты научных исследований
постодования	обобщать результаты	ОПК-2.3 Оценивает полученную научную
	научных исследований;	информацию
1	оценивать полученную	ОПК-2.4 Готов самостоятельно проводить

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора
компетенции	компетенции	достижения компетенции
	информацию;	научно-исследовательскую работу
	самостоятельно проводить	ОПК-2.5 Участвует в научно-практических
	научно-исследовательскую	конференциях
	работу; участвовать в	
	научно-практических	
	конференциях	
		ОПК-3.1 Выполняет поисковые эскизы
		изобразительными средствами и способами
		проектной графики
		ОПК-3.2 Разрабатывает проектную идею,
	проектной графики;	основанную на концептуальном, творческом
		подходе к решению дизайнерской задачи
		ОПК-3.3 Синтезирует набор возможных
		решений и научно обосновывать свои
		предложения при проектировании дизайн-
Методы	решению дизайнерской	объектов, удовлетворяющих утилитарные и
творческого		эстетические потребности человека (техника и
процесса	<u> </u>	оборудование, транспортные средства,
дизайнеров	1 2	интерьеры, полиграфия, товары народного
дизаниеров	1	потребления)
	проектировании дизайн-	
	объектов, удовлетворяющих	
	утилитарные и эстетические	
	потребности человека	
	(техника и оборудование,	
	транспортные средства,	
	интерьеры, полиграфия,	
	товары народного	
	потребления)	

Vamazonua	Vod a namenogamie	Vod wygungung wydyng mong
Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Komiementitu		ОПК-4.1 Проектирует, моделирует,
	проектировать,	конструирует художественные предметно-
	моделировать,	пространственные комплексы, интерьеры
	_	зданий и сооружений архитектурно-
	товары, промышленные	пространственной среды, объекты
	образцы и коллекции,	ландшафтного дизайна
		ОПК-4.2 Проектирует, моделирует,
	пространственные	конструирует предметы, используя линейно-
	комплексы, интерьеры	конструктивное построение, цветовое
	зданий и сооружений	решение композиции, современную
Соодолия	архитектурно-	шрифтовую культуру и способы проектной
Создание	пространственной среды,	графики
авторского дизайн-проекта	объекты ландшафтного	
дизаин-проскт	дизайна, используя	
	линейно-конструктивное	
	построение, цветовое	
	решение композиции,	
	современную шрифтовую	
	культуру и способы	
	проектной графики	
	ОПК-5 Способен	ОПК-5.1 Готов организовывать, проводить и
Организаторск		участвовать в выставках, конкурсах,
ая		фестивалях и других творческих
деятельность		мероприятиях
	других творческих	
	мероприятиях	
		ОПК-6.1 Использует современные
Информацион	-	информационные технологии для решения
0-	современных	задач профессиональной деятельности
_	информационных	
нные	технологий и использовать	
технологии	их для решения задач	
	профессиональной	
	деятельности	OHE 7.1 Forms to wave recoverage #
		ОПК-7.1 Готов к педагогической
	осуществлять педагогическую	деятельности в сфере дошкольного, начального общего, основного общего,
	THE TRAILING MACCINEVILLE	пачального оощего, основного оощего,
	3	Chemilero ofinero ofinero partira
Пелагогическа	деятельность в сфере	среднего общего образования,
	деятельность в сфере дошкольного, начального	профессионального обучения и
	деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего,	профессионального обучения и дополнительного образования в области
	деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего	профессионального обучения и
	деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования,	профессионального обучения и дополнительного образования в области
	деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального	профессионального обучения и дополнительного образования в области
	деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования,	профессионального обучения и дополнительного образования в области

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора
компетенции	компетенции	достижения компетенции
- restaure and a second	образования	,
	ОПК-8 Способен	ОПК-8.1 Ориентируется в проблематике
Государственн	ориентироваться в	современной культурной политики
ая культурная	проблематике современной	Российской федерации
политика	культурной политики	1.40.h.d.
	Российской федерации	
		ые компетенции (ПК)
(на основани		дарта «Дизайнер детской игровой среды и
(		хции» 169)
	ПК-1 Способен к	ПК-1.1 Выполняет предпроектные
	выполнению работ по	дизайнерских исследований
	проведению	ПК-1.2 Изучает производственные и
	предпроектных	экономические требования, предъявляемые к
	дизайнерских	дизайну среды для реализации проекта
	исследований; изучению	заказчика
	производственных и	ПК-1.3 Проводит исследования потребностей
	экономических	потребителей среды
	требований,	ПК-1.4 Проводит сравнительных
	предъявляемых к дизайну	исследования среды по визуальным,
	среды для реализации	содержательным, тактильным,
Проектная	проекта заказчика;	функциональным и другим параметрам
деятельность	исследованию	
	потребностей	
	потребителей среды;	
	проведению	
	сравнительных	
	исследований среды по	
	визуальным,	
	содержательным,	
	тактильным,	
	функциональным и	
	другим параметрам	
	1	

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора
компетенции	компетенции	достижения компетенции
Художественн ая деятельность	ПК-2 Способен к оформлению результатов исследований и формированию предложений по направлениям работ по разработке предметнопространственные	ПК-2.1 Оформляет результаты исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметнопространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурнопространственной среды, объектов ландшафтного дизайна ПК-2.2 Выполняет работы по дизайнерской и инженерно-технической разработке среды
Проектная деятельность	концептуальной проработке вариантов оборудования, а также предметно-	ПК-3.1 Концептуально прорабатывает варианты оборудования, а также предметнопространственной среды в целом ПК-3.2 Осуществляет макетирование, моделирование вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях

Профессиональные компетенции ПК-1 - ПК-3, установленные программой бакалавриата, разработаны на основании профессионального стандарта «Дизайнер детской игровой среды и продукции» 169, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2014 г. № 892н с изменениями на 12 декабря 2016 г., зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 9 декабря 2014 года, регистрационный N 35113, определены на основе анализа требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций с ведущими работодателями и их объединениями, в которой востребованы выпускники программы.

### 1.5. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации образовательной программы:

В соответствии с требованием пункта 4.4.1 ФГОС ВО по направлению подготовки «Дизайн» реализация программы бакалавриата обеспечивается педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми Организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях.

В соответствии с требованием пункта 4.4.2 ФГОС ВО по направлению подготовки «Дизайн» квалификация руководящих и научно-педагогических работников Организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

В соответствии с требованием пункта 4.4.3 ФГОС ВО по направлению подготовки «Дизайн» доля численности педагогических работников Организации, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны вести научную, учебнометодическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля), должна составлять не менее 70 процентов – составляет 98,28 %.

В соответствии с требованием пункта 4.4.4. ФГОС ВО по направлению подготовки «Дизайн» доля численности педагогических работников Организации, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет) должна составлять не менее 5 процентов – составляет 5,77 %.

В соответствии с требованием пункта 4.4.5 ФГОС ВО по направлению подготовки «Дизайн» доля численности педагогических работников Организации, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

К педагогическим работникам и лицам, привлекаемым к образовательной деятельности на иных условиях, с учеными степенями и (или) учеными званиями приравниваются лица без ученых степеней и званий, имеющие государственные почетные звания (народный художник Российской Федерации, заслуженный деятель искусств Российской Федерации, заслуженный художник Российской Федерации, заслуженный работник культуры Российской Федерации); лауреаты государственных премий в области культуры и искусства; обладатели премий Правительства Российской Федерации в области культуры и искусства, действительные и почетные члены, члены-корреспонденты Российской академии художеств, Российской академии архитектуры и строительных наук; члены Союза художников Российской Федерации, Творческого союза художников Российской Федерации, Союза архитекторов Российской Федерации должна составлять не менее 60 процентов – составляет 75,89 %.

#### 1.6. Матрица компетенций

См. Приложение 1

### 1.7. Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей) Блок 1 «Дисциплины (модули)»

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.1 «История (история России, всеобщая история)»

Дисциплина «История (история России, всеобщая история)» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по гуманитарным и общественным предметам: история, литература, обществоведение.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах в части:
- УК-5.1. Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп;
- УК-5.2. Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения;
- УК-5.3. Придерживается принципов недискриминационного поведения при личном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с пониманием характера истории как науки и ее места в системе гуманитарных наук; формированием исторического мышления и сознания, способствующих социальному ориентированию в современной жизни. Студент учится ориентироваться в главных этапах истории России и мира и их хронологии; формирует представление о месте России в мировом сообществе, о ее взаимосвязях с Западом и Востоком, о ее вкладе в мировую цивилизацию, о специфических особенностях ее развития.

Дисциплина способствует осознанию студентом места профессиональной деятельности в культурно-историческом процессе.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, из них по очной форме 56 часов контактной работы с преподавателем и 88 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающегося, по очно-заочной форме 20 часов контактной работы с преподавателем и 124 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется на 1 курсе на 1 семестре продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме проблемных лекций, лекцийдискуссий, занятий семинарского типа в форме практических занятий в форме семинаразаслушивания и обсуждения докладов с презентациями, семинаров-диспутов, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, докладов, эссе и промежуточная аттестация в форме экзамена.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- История искусства и дизайна.

Дисциплина «Философия» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по гуманитарным и общественным предметам: история, литература, обществоведение.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач в части:
- УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи;
- УК-1.2. Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов;
- УК-1.3. Анализирует пути решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характера на основе использования основных философских идей и категорий в их историческом развитии и социально-культурном контексте.
- УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах в части:
- УК-5.1. Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп;
- УК-5.2. Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения;
- УК-5.3. Придерживается принципов недискриминационного поведения при личном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.

Дисциплина «Философия» призвана способствовать созданию у студентов целостного системного представления о мире и месте человека в нем, а также формированию и развитию философского мировоззрения; развивать у студентов интерес к фундаментальным знаниям; стимулировать потребность к философским оценкам исторических событий и фактов действительности; усваивать идеи единства мирового историко-культурного процесса при одновременном признании многообразия его форм; выработать адекватную современным требованиям методологическую культуру, которая позволяет специалисту применять научные, технические и гуманитарные знания как единый системный комплекс; помочь понять философско-мировоззренческий смысл туристской деятельности и её место в жизни человека.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, из них по очной форме 56 часов контактной работы с преподавателем и 88 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающегося, по очно-заочной форме 20 часов контактной работы с преподавателем и 124 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется по очной форме на 1 курсе в 1 семестре, по очно-заочной форме на 1 курсе во 2 семестре и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа, с демонстрацией видеоматериалов и презентацией, практические занятия в форме презентаций статей, решение ситуационных задач, выездных занятий в музеи, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, докладов, презентаций и промежуточная аттестация в форме экзамена.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Безопасность жизнедеятельности.

#### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.3 «Иностранный язык

Дисциплина «Иностранный язык» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах) в части:
- УК-4.1. Выбирает стиль общения на государственном языке Российской Федерации и иностранном языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь, стиль общения и язык жестов к ситуациям взаимодействия;
  - УК-4.2. Ведет диалог для сотрудничества в социальной и профессиональной сферах;
- УК-4.3. Ведет деловую переписку на государственном языке Российской Федерации и иностранном языке с учетом особенностей стилистики официальных и неофициальных писем и социокультурных различий в формате корреспонденции.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по предмету: иностранный язык, литература.

Изучение дисциплины базируется на знании школьной программы по иностранному языку не ниже основного уровня - A2 («предпороговый уровень») до повышенного уровня - В1 («пороговый уровень») в соответствии с Общеевропейской системой уровней владения иностранным языком.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, направленных на формирование и развитие лексических навыков: введение частотной тематической лексики по специальности, закрепление ее в диалогической и монологической речи; углубление знаний о вариативности языка и стилистических особенностях его функционирования; дальнейшее формирование и развитие грамматических навыков: тренировка языковых явлений, наиболее часто встречающихся в сфере деловой коммуникации; развитие умений выбора грамматических структур для оформления высказывания в соответствии с его видом и целями; повышение уровня лексико-грамматической корректности иноязычной речи; развитие навыков чтения текстов рекламно-справочного характера, а также деловой документации, соответственно изучаемой тематике; развитие аудиоумений восприятия на слух иноязычной речи, звучащей в естественном темпе; овладение необходимым уровнем речевой культуры при ведении деловых переговоров; дальнейшее развитие языковой компетенции, под которой понимается способность использовать предлагаемые системноморфологические образования и умение свободно оперировать языковыми средствами соответственно этике общения в сфере дизайна.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 9 зачетных единиц, 324 часа, из них по очной форме 222 часа контактной работы с преподавателем и 102 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося, по очно-заочной форме 60 часов контактной работы с преподавателем и 264 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание ведется на 1 и 2 курсах в 1, 2, 3 семестрах продолжительностью по 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия семинарского типа в форме практических занятий по формированию умений и навыков чтения, аудирования, говорения и письма, кейсов, круглых столов, ролевой игры, тренинга, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации..

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, презентаций по темам, эссе, промежуточная аттестация в форме зачета (1 и 2 семестры) и экзамена (3 семестр).

Основные положения дисциплины должны быть использованы при изучении следующих дисциплин (модулей):

- История искусства и дизайна;

- Производственной (преддипломной) практики.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.4 «Физическая культура и спорт»

Дисциплина «Физическая культура и спорт» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по предмету: физическая культура.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности в части:
- УК-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни;
- УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности;
- УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с укреплением здоровья; овладением знаниями основ физической культуры и здорового образа жизни; достижением оптимального уровня физических и психологических качеств; умением использовать опыт физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

Общая трудоемкость освоения модуля составляет 2 зачетные единицы, 72 часа из них по очной форме 72 часа контактной работы с преподавателем, по очно-заочной форме 20 часов контактной работы с преподавателем и 52 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание модуля ведется на 1 курсе на 1 семестре продолжительностью 18 недель; на 1 курсе на 2 семестре продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме традиционных лекций, практические занятия в форме учебнотренировочных занятий, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и сдачи нормативов, и промежуточная аттестация в форме зачета (1 и 2 семестры).

Основные положения модуля должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Безопасность жизнедеятельности;
- Элективные дисциплины по физической культуре и спорту.

#### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.5 «Право»

Дисциплина «Право» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по предмету: основы правоведения, история, обществоведение.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений в части:
- УК-2.1. Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения, формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта;

- УК-2.2. В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы;
- УК-2.3. Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует способы решения задач.
- УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению в части:
- УК-11.1. Анализирует действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности, а также способы профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней;
- УК-11.2. Выявляет и дает оценку коррупционному поведению, содействует его пресечению;
- УК-11.3. Соблюдает правила общественного взаимодействия на основе нетерпимого отношения к коррупции.

Содержание дисциплины связано c вопросами формирования грамотности и правовой дисциплины студентов. Программой курса предусмотрено изучение следующих тем: Государство и право. Их роль в жизни общества. Норма права и нормативно-правовые акты. Основные правовые системы современности. Международное право как особая система права. Источники российского права. Закон и подзаконные акты. Система российского права. Отрасли права. Правонарушение и юридическая Значение законности и правопорядка в современном обществе. ответственность. Правовое государство. Конституция Российской Федерации – основной государства. Особенности федеративного устройства России. Система государственной Российской Федерации. Понятие власти гражданского правоотношения. Физические и юридические лица. Право собственности. Обязательства в гражданском праве и ответственность за их нарушение. Наследственное право. Брачносемейные отношения. Взаимные права и обязанности супругов, родителей и детей. Трудовой договор (контракт). Трудовая Ответственность по семейному праву. дисциплина и ответственность за ее нарушение. Административные правонарушения и административная ответственность. Понятие преступления. Уголовная ответственность совершение преступлений. Экологическое право. Особенности правового регулирования будущей профессиональной деятельности. Правовые основы защиты государственной тайны. Законодательные и нормативно-правовые акты в области защиты информации и государственной тайны.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, из них по очной форме 74 часа контактной работы с преподавателем и 70 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающегося, по очно-заочной форме 20 часов контактной работы с преподавателем и 124 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание ведется на 1 курсе на 1 семестре продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в виде традиционных лекций, проблемных лекций, лекций-дискуссий, обзорных лекций, занятия семинарского типа в виде семинаров в форме устного опроса, семинаров-диспутов, заслушивания и обсуждения докладов с презентациями, решения ситуационных задач, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, решения ситуационных задач, докладов рефератов/эссе по темам курса, промежуточная аттестация в форме экзамена.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Основы организации проектной деятельности;
- Выполнении и защиты выпускной квалификационной работы.

#### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.6 «История искусства и дизайна»

Дисциплина «История искусства и дизайна» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по гуманитарным и общественным предметам: обществоведение, история, мировая художественная культура, на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин «История (история России, всеобщая история)», «Иностранный язык», учебной практики.

Перед изучением дисциплины студент должен обладать следующими компетенциями:

- владением культурой мышления, способностью ориентироваться в ценностях жизни и культуры;
- способностью к анализу социально и художественно культурно значимых процессов и явлений, к ответственному участию в общественно-культурной жизни;
- наличием гражданской позиции, интегрированностью в современное общество, нацеленностью на его совершенствование на принципах гуманизма и художественной культуры;
  - владением русским языком (в письменной и устной формах);
- способностью к социальному взаимодействию на основе принятых моральных и правовых норм, демонстрируя уважение к людям, толерантность к другим культурам, готовностью к поддерживанию партнерских отношений;
  - способностью к работе в коллективе.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах в части:
- УК-5.1. Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп;
- УК-5.2. Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения;
- УК-5.3. Придерживается принципов недискриминационного поведения при личном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.
- ОПК-1 Способен применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности; рассматривать произведения искусства, дизайна и техники в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода в части:
  - ОПК-1.1 Применяет знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности
- ОПК-1.2 Рассматривает произведения искусства, дизайна и техники 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; самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу; участвовать в научно-практических конференциях в части:
  - ОПК-2.1 Работает с научной литературой

- ОПК-2.2 Собирает, анализирует и обобщает результаты научных исследований
- ОПК-2.3 Оценивает полученную научную информацию
- ОПК-2.4 Готов самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу
- ОПК-2.5 Участвует в научно-практических конференциях.
- ОПК-8 Способен ориентироваться в проблематике современной культурной политики Российской Федерации в части:
- ОПК-8.1 Ориентируется в проблематике современной культурной политики Российской федерации.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных со спецификой различных видов искусства, основными этапами в развития мирового искусства и дизайна, стилями и направлениями в искусстве и дизайне.

Цель курса — изучение истории развития искусства и дизайна в связи с развитием общества и культуры, приобретение понимания закономерностей развития искусства и дизайна во взаимосвязи как сложных, многообразных, и вместе с тем целостных процессов, обусловленных разнообразными факторами, как особой инновационной и творческой деятельности.

#### Задачи курса –

- приобретение студентами знаний основных этапов истории искусства (Западной Европы, Востока, России) от древности до современности;
- показать связь развития искусства с социальным, экономическим и техническим развитием общества;
  - дать представление о стилях в искусстве;
- показать специфику различных видов изобразительного искусства: архитектуры, скульптуры, живописи, графики;
- ознакомить студентов с разными точками зрения и концепциями в искусстве;
  - познакомить со специальной терминологией;
- приобретение навыков критического осмысления явлений культуры, готовность к межкультурной коммуникации;
- сформировать у студентов способность творческого мышления, умения анализировать культурные события и факты;
- ознакомить студентов с основными стилистическими направлениями в дизайне, с отличительными особенностями дизайна разных стран, с творческими концепциями в дизайне.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 13 зачетных единиц, 468 часов, из них по очной форме 214 часов контактной работы с преподавателем и 254 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 116 часов контактной работы с преподавателем и 352 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется по очной форме на 1-3 курсах, 2-6 семестрах, по очно-заочной форме обучения на 2-4 курсах, 3-7 семестрах и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: лекции в форме презентаций, вводных, проблемных лекций и выездных занятий, практические занятия в форме докладов-презентаций, дискуссий, самостоятельная работа студента в форме самоподготовки к лекционным и практическим занятиям, работы с конспектом лекций подготовки реферата, доклада-презентации, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и оценки активности студента на занятиях, подготовки реферата и докладов-презентаций, промежуточный контроль по очной форме обучения в форме зачета в 2-5 семестрах и экзамена в 6 семестре, по очно-заочной форме обучения в форме зачета в 3, 5, 6 семестрах и экзамена в 4 и 7 семестрах.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- История интерьера;
- Ландшафтное проектирование;
- Основы композиционного декора в интерьерной среде.

#### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.7 «Безопасность жизнедеятельности»

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по предметам: основы безопасности жизнедеятельности, экология, а также дисциплин «Физическая культура и спорт», «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» ОПОП «Дизайн».

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов в части:
- УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания;
- УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности;
- УК-8.3 Готов выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением нормативно-технических организационных безопасности правовых, И основ жизнедеятельности. Основные виды и характеристики опасностей в индустрии туризма и гостеприимства; информационная безопасность; санитарно-эпидемиологическая безопасность; пожарная безопасность; социальная и медицинская безопасность; обеспечение безопасности в процессе трудовой деятельности; экономический эффект защитных мероприятий. Изучение основных методов защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и чрезвычайных ситуаций (ЧС). Изучение основных способов оказания первой помощи.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, из них по очной форме 38 часов контактной работы с преподавателем и 106 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 20 часов контактной работы с преподавателем и 124 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется на 1 курсе во 2 семестре продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа, в форме вводной, традиционных лекций, лекции-диалога; занятия семинарского типа в форме практических занятий в форме выполнения и защиты лабораторного практикума, разбора конкретных ситуаций, семинаров в форме заслушиваний и обсуждений индивидуальных проектов с на специализированные презентациями; выездные занятия выставки безопасность и противопожарная защита; Комплексная безопасность), самостоятельная работа обучающихся, групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем, аттестационные испытания промежуточной аттестации.

Самостоятельная работа обучающихся предусматривает следующие виды работ: ознакомление с литературой по дисциплине на сайте ЭБС znanium.com, составление

терминологического словаря, проработка учебного материала, подготовка к лабораторному практикуму, составление анализа и разработка методов устранения вредных или опасных факторов окружающей среды, изучение приемов и способов оказания первой помощи при различных ситуациях, ознакомление с законами и нормативно-технической документацией, подготовка к тестированию, просмотр видеофильмов по темам лекционных занятий, решение имитационного задания, подготовка индивидуального проекта.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, защиты практических работ, защиты индивидуального проекта и промежуточная аттестация в форме зачета (2 семестр).

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Технологии деловых коммуникаций в профессиональной деятельности;
- Основы профессионального мастерства в дизайне среды.

После завершения курса обучающийся совершенствует полученные знания, умения и навыки и использует в ходе государственной итоговой аттестации.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.8 «Основы рисунка и пластической анатомии»

Дисциплина «Основы рисунка и пластической анатомии» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин «Пропедевтика в дизайне среды», прохождении учебных практик.

Дисциплина направлена на формирование общепрофессиональной компетенции выпускника:

ОПК-4 - Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, промышленные образцы коллекции, художественные предметнотовары, И пространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурнопространственной объекты ландшафтного дизайна, среды, используя линейноконструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики в части:

ОПК-4.2 – Проектирует, моделирует, конструирует предметы, используя линейноконструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с обще профессиональной и специальной подготовкой по дисциплине «Основы рисунка и пластической анатомии» и включает в себя разделы: основы академического рисунка, специального рисунка и графики. Дисциплина направлена на формирование общепрофессиональных компетенций выпускника для решения задач в соответствии с видами профессиональной деятельности; на овладение практическими навыками выполнения работ различных видов изобразительного искусства. Цель обучения рисунку не только ознакомить, но и закрепить на практике профессиональные знания в области изобразительной грамоты. Изучение законов передачи формы, её строения, конструкции и взаимосвязи с окружающей средой и пространством позволят повысить общую художественную культуру, развить художественный вкус, что в конечном итоге, будет способствовать успешному выполнению задач профессиональной компетенции, стоящих перед будущими бакалаврами - дизайнерами.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме выполнения творческого задания (контрольной аудиторной работы); просмотр выполненных работ по блокам в соответствии с рабочей программой.

Промежуточный контроль - экзаменационный просмотр выполненных творческих работ по окончании 1, 2, 3, 4, 5, 6 семестров по очной форме и 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 семестров по очно-заочной форме обучения.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 19 зачетных единиц, 684 часа, из них по очной форме 428 часов контактной работы с преподавателем и 256 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 198 часов контактной работы с преподавателем и 486 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающегося.

Преподавание дисциплины ведется в течение 6 семестров по очной форме и 7 семестров по очно-заочной форме. Программой дисциплины предусмотрены занятия семинарского типа в форме практических занятий в виде выполнения практического задания, работы в группах, самостоятельная работа обучающихся, консультации.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы профессионального мастерства в дизайне среды;
- Основы проектирования шрифта;
- Ландшафтное проектирование;
- Основы композиционного декора в интерьерной среде;
- Учебной практики.

#### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.9 «Основы живописи и цветной графики»

Дисциплина «Основы живописи и цветной графики» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин «Основы рисунка и пластической анатомии», «Пропедевтика в дизайне среды», «Основы цветоведения и проектной колористики», учебная практика.

Дисциплина направлена на формирование общепрофессиональной компетенции выпускника:

ОПК-4 - Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы коллекции, художественные предметнопространственные интерьеры архитектурнокомплексы, зданий И сооружений пространственной среды, объекты ландшафтного дизайна, используя линейноконструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики в части:

ОПК-4.2 – Проектирует, моделирует, конструирует предметы, используя линейноконструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных c общепрофессиональной подготовкой по дисциплине и имеет целью не только ознакомить с дисциплиной, но и закрепить на практике профессиональные знания в области изобразительной грамоты. Дисциплина включает в себя разделы, направленные на овладение основами академической живописи, основами декоративной живописи и Овладение методами передачи цветовой и предметной среды на цветной графики. плоскости, приемами различных техник живописи (акварель, гуашь, темпера, акрил), практическая работа с цветом и цветовыми композициями, все это позволит повысить общую художественную культуру, развить художественный вкус, и в конечном итоге, будет способствовать успешному овладению профессиональными компетенциями и решению задач, стоящих перед будущими бакалаврами - дизайнерами.

Промежуточный контроль - экзаменационный просмотр выполненных творческих работ по окончании 1, 2, 3, 4, 5, 6 семестров по очной форме и 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 семестров по очно-заочной форме.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 18 зачетных единиц, 648 часа, из них по очной форме 428 часов контактной работы с преподавателем и 220 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 196 часов контактной работы с преподавателем и 452 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося.

Преподавание дисциплины ведется в течение 6 семестров по очной форме и 7 семестров по очно-заочной форме обучения. Программой дисциплины предусмотрены занятия семинарского типа в форме практических занятий в виде выполнения практического задания, работы в группах, самостоятельная работа обучающихся, консультации.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы профессионального мастерства в дизайне среды;
- Основы проектирования шрифта;
- Ландшафтное проектирование;
- Основы композиционного декора в интерьерной среде;
- Учебной практики.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.10 «Пластическое моделирование»

Дисциплина «Пластическое моделирование» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

ОПК-4 - Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, промышленные образцы И коллекции, художественные предметнотовары, пространственные интерьеры комплексы, зданий и сооружений архитектурнопространственной объекты ландшафтного дизайна, используя линейносреды, конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики в части:

ОПК-4.2 – Проектирует, моделирует, конструирует предметы, используя линейноконструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики.

Основная цель курса - ознакомить студентов с приемами работы с объемнопространственной композицией и формирование практических навыков работы с материалами, используемыми в современном пластическом искусстве для работы с объемной формой - пластилином, бумагой, пенокартоном, пластиком. Курс призван повысить общую художественную культуру студентов, развить их творческие способности, что позволяет им стать всесторонне образованными специалистами в области дизайна.

#### Задачи курса:

- изучить теоретические и практические основы создания скульптуры и пластического моделирования;
- овладеть принципами и методами создания разных типов скульптурных изображений: объемная скульптура, барельеф, горельеф и т.д.;
- научиться создавать модели из пластических материалов (глина, пластилин) по готовому образцу, чертежу, эскизу;

- овладеть способами и приемами стилизации, создания скульптуры и объемных моделей с учетом конкретных промышленных, дизайнерских требований;
- научиться использовать навыки практической работы по дисциплине, в целях последующего их использования при овладении их квалификационными требованиями, предъявляемыми к дизайнеру;
- сформировать профессиональные навыки работы на основе базовых принципов изобразительного искусства, используя творческий опыт мастеров отечественной и зарубежной скульптуры;
- научиться использовать теоретические знания при выполнении практических заданий.

В первом разделе курса происходит изучение общих законов композиции, а также специфики объемно-пространственной композиции.

Во втором разделе курса студенты получают навыки работы с пластилином знакомятся с приемами лепки как плоскостного рельефа, так и объемных композиций.

В третьем разделе курса студенты от натурной лепки переходят к созданию объемных абстрактных тематических композиций, создают объемно-пространственные композиции и инсталляции на заданную тему.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа, из них по очной форме 150 часов контактной работы с преподавателем и 102 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося, по очно-заочной форме 60 часов контактной работы с преподавателем и 192 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется в течении 1, 2 и 3 семестров продолжительностью по 18 недель. Программой дисциплины предусмотрены занятия семинарского типа в виде практических занятий в форме выполнения практических заданий, работы в группах, самостоятельная работа студента в форме выполнения практических заданий.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме выполнения творческого задания (контрольной аудиторной работы), просмотр выполненных работ по блоку (по 7-ой, 14-ой, 18-ой неделе) в соответствии с рабочей программой. Промежуточный контроль - зачет с оценкой по окончании 1, 2 семестров, экзаменационный просмотр по итогам 3 семестра.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы профессионального мастерства в дизайне среды;
- Макетирование.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.11 «Пропедевтика в дизайне среды»

Дисциплина «Пропедевтика в дизайне среды» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

ОПК-3 - Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления) в части:

ОПК-3.1 – Выполняет поисковые эскизы изобразительными средствами и

способами проектной графики.

Вводный курс «Пропедевтика в дизайне среды» дает студентам знание закономерностей творчества и выводит их к пониманию композиции как средства превращения вербальной идеи в художественный образ и визуализации его в определенном материале. Проблемы композиции, ее закономерности, приемы, средства выражения и гармонизации всегда были и остаются актуальными для дизайнеров. Курс «Пропедевтика в дизайне среды» является основным связующим звеном, которое обеспечивает взаимосвязь художественно-проектных дисциплин направления «Дизайн», таких как, «Основы рисунка и пластической анатомии», «Основы живописи и цветной графики», «Основы цветоведения и проектной колористики», «Проектирование в дизайне среды» и др.

Целью курса «Пропедевтика в дизайне среды» является освоение студентами основных законов гармонизации, приемов и средств художественного выражения композиции. Задача курса заключается в освоении представлений об основных принципах и закономерностях композиционного мастерства, привлечении каждого студента к самостоятельному и постоянному овладению знаниями основ композиции, как залогу успешной учебы и дальнейшей творческой деятельности, приобретение студентами навыков работы с графическими материалами, синтезирование творческой идеи в графическую форму, художественный образ, владение композиционными законами и умение грамотно построить композицию в соответствии с поставленной задачей, начиная с изучения закономерностей композиции и развития ассоциативного мышления, знакомства с методами творческого процесса и заканчивая разработкой образного решения композиции. Содержание дисциплины охватывает круг общих вопросов, связанных с вхождением в профессию, со знаниями теории композиции, основами проектирования, возможностями овладения практическими навыками.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов, из них по очной форме 76 часов контактной работы с преподавателем и 140 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 40 часов контактной работы с преподавателем и 176 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется на 1 курсе на 1, 2 семестрах продолжительностью по 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия семинарского типа в виде практических занятий в форме работы в группах, выполнения практических занятий, самостоятельная работа обучающихся в форме самоподготовки к практическим занятиям по теме, выполнения практических заданий.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой в 1 семестре, экзаменационный просмотр во 2 семестре.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Основы рисунка и пластической анатомии;
- Основы живописи и цветной графики;
- Основы цветоведения и проектной колористики;
- Проектирование в дизайне среды;
- Учебная практика.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.12 «Информационные технологии в дизайне»

Дисциплина «Информационные технологии в дизайне» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по информатике, а также знаниях, умениях и навыках, полученных ранее при изучении дисциплин: «Основы рисунка и пластической анатомии», «Проектирование в дизайне среды», «Пропедевтика в дизайне среды», «Основы цветоведения и проектной колористики».

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

ОПК-6 - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности в части: ОПК-6.1 — Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с приобретением знаний и умений в области проектной графики с помощью современных графических пакетов CorelDRAW, Adobe Illustrator и получение необходимых навыков работы с двумерными объектами для осуществления прикладных задач художественно-проектной деятельности.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа, из них по очной форме 38 часов контактной работы с преподавателем и 34 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 16 часов контактной работы с преподавателем и 56 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется на 1 курсе в 2 семестре продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия семинарского типа в виде практических занятий в форме выполнения практического задания по теме занятия, работы в группах, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме отчета аналитическими и проектными материалами по итогам освоения отдельных блоков, промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Компьютерные технологии в дизайне среды;
- Проектирование в дизайне среды;
- Основы профессионального мастерства в дизайне среды;
- Основы проектирования шрифта;
- Основы организации проектной деятельности;

При прохождении производственной практики, производственной (преддипломной) практики и выполнении выпускной квалификационной работы.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.13 «Проектирование в дизайне среды»

Дисциплина «Проектирование в дизайне среды» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Пропедевтика в дизайне среды», «История искусства и дизайна», «Информационные технологии в дизайне», «Компьютерные технологии в дизайне среды», «Основы рисунка и пластической анатомии», «Основы живописи и цветной графики», «Пластическое моделирование», «Основы цветоведения и проектной колористики», «Ландшафтное проектирование», «История интерьера», «Основы профессионального мастерства в дизайне среды», «Основы проектирования шрифта», «Основы дизайна в туриндустрии», «Теория рекламы и моды», «Основы организации проектной деятельности», учебной и производственной практик.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде в части:
- УК-3.1. Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели;
- УК-3.2. При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды; соблюдает установленные нормы и правила командной работы, несет личную ответственность за общий результат;
- УК-3.3. Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата.
- ОПК-1 Способен применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности; рассматривать произведения искусства, дизайна и техники в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода в части:
- ОПК-1.1 Применяет знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности.
- ОПК-3 Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления) в части:
- ОПК-3.1 Выполняет поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики
- ОПК-3.2 Разрабатывает проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи
- ОПК-3.3 Синтезирует набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления).
- ОПК-4 Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, промышленные образцы И коллекции, художественные предметнопространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурнообъекты ландшафтного дизайна, используя линейнопространственной среды, конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики в части:
- ОПК-4.1 Проектирует, моделирует, конструирует художественные предметнопространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурнопространственной среды, объекты ландшафтного дизайна.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с освоением студентами современных приемов дизайн - проектирования, ознакомлением учащихся с базовыми методиками; усвоение студентами необходимого объема знаний и практических навыков по художественному проектированию и производству эффективного продукта дизайна средовых объектов; овладение учащимися приемами оценки возможных результатов проектирования, отработка правил выбора путей решения конкретных задач, возникающих в практической деятельности при исполнении конкретных заказов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 28 зачетных единиц, 1008 часов, из них по очной форме 462 часа контактной работы с преподавателем, в том чивле практическая подготовка 138 часов и 546 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 200 часов контактной работы с преподавателем, в том числе практическая подготовка 96 часов и 808 часов, отведенных на

самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 1,2,3,4 курсах на 1,2,3,4,5,6,7,8 семестрах по очной форме и 2,3,4,5 курсах на 3,4,5,6,7,8,9 семестрах по очно-заочной форме обучения и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия семинарского типа в виде практических занятий в виде разработки проекта, работы в группах и выполнения практических заданий, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме отчета аналитическими и проектными материалами по итогам освоения отдельных блоков, промежуточная аттестация в виде экзаменационного просмотра в 2, 3, 4, 5, 7,8 семестрах, зачета с оценкой в 1 и 6 семестрах по очной форме и в виде экзаменационного просмотра в 4, 6, 8, 9 семестрах, зачета с оценкой в 3, 5 и 7 семестрах очно-заочной форме обучения.

Основные положения дисциплины используются при изучении следующих дисциплин:

- Основы профессионального мастерства в дизайне среды;
- Макетирование;
- Компьютерные технологии в дизайне среды;
- Теория рекламы и моды;
- Ландшафтное проектирование;
- Основы организации проектной деятельности;
- Основы дизайна в туриндустрии;
- Основы дизайна в выставочно-ярмарочной деятельности.

При выполнении выпускной квалификационной работы, прохождении производственной практики, производственной (преддипломной) практики.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.14 «Основы профессионального мастерства в дизайне среды»

Дисциплина «Основы профессионального мастерства в дизайне среды» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Проектирование в дизайне среды», «Информационные технологии в дизайне», «Компьютерные технологии в дизайне среды», «Основы проектирования шрифта», «Безопасность жизнедеятельности».

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

ОПК-4 - Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, промышленные образцы коллекции, художественные предметно-И пространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурнопространственной объекты ландшафтного дизайна, используя линейносреды, конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики в части:

ОПК-4.1 — Проектирует, моделирует, конструирует художественные предметнопространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурнопространственной среды, объекты ландшафтного дизайна.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с практическими действиями средового дизайна: биосфера и человек, экологические принципы проектирования, овладение современными технологиями дизайн - проектирования, выбор территории и планировки средовых объектов и систем.

Студенты приобретают знания в области основ инженерной подготовки и благоустройства проектируемых территорий; обучаются проектировать средовые объекты и комплексы с учетом природных климатических условий, светового, теплового, и

акустического климата, естественного и искусственного освещения, рассчитывая инсоляцию и солнцезащиту средовых объектов и систем. Овладевают знаниями в основах инженерных расчетов, связанных с акустикой залов; в процессе проектирования, изучают оборудование ландшафтных комплексов в интерьерах и городской среде, взаимодействие технических и природных факторов в совокупности с искусственной средой. Обучающиеся осваивают принципы благоустройства ландшафтов, усваивают теоретических знания по основам эргономики в дизайне среды.

Изучение дисциплины способствует развитию у студентов рационального подхода к комплексному решению инженерно-технических и художественно-проектных задач по формированию гармоничной среды обитания.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 15 зачетных единиц, 540 часов, из них по очной форме 208 часов контактной работы с преподавателем, в том числе практическая подготовка 158 часов и 332 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 100 часов контактной работы с преподавателем, в том числе практическая подготовка 48 часов и 440 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 3, 4, 5, 6 семестрах по очной форме и 3, 4, 5, 6, 7 семестрах по очно-заочной форме обучения и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме вводных, традиционных лекций, занятия семинарского типа в форме практических занятий в виде разработки проекта, выполнения практических заданий, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме оценки выполнения практических заданий, промежуточная аттестация форме зачета с оценкой в 3, 4, 5 семестрах и экзамена в 6 семестре по очной форме и промежуточная аттестация форме зачета с оценкой в 3, 4, 5 семестрах и экзамена в 6 и 7 семестрах по очно-заочной форме обучения.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Компьютерные технологии в дизайне среды;
- Ландшафтное проектирование;
- Макетирование;
- Основы организации проектной деятельности;
- Основы дизайна в туриндустрии;
- Основы дизайна в выставочно-ярмарочной деятельности;

При выполнении выпускной квалификационной работы, прохождении производственной практики, производственной (преддипломной) практики.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.15 «Основы организации проектной деятельности»

Дисциплина «Основы организации проектной деятельности» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Право», «Проектирование в дизайне среды».

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

УК-2 — Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений в части:

- УК-2.1. Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения, формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта;
- УК-2.2. В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы;
- УК-2.3. Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует способы решения задач.
- ОПК-3 Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления) в части:
- ОПК-3.2 Разрабатывает проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи.
- ОПК-5 Способен организовывать, проводить и участвовать в выставках, конкурсах, фестивалях и других творческих мероприятиях в части:
- $O\Pi$ K-5.1 Готов организовывать, проводить и участвовать в выставках, конкурсах, фестивалях и других творческих мероприятиях.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с теоретическими вопросами проектирования: основными принципами, лежащими в основе проектной деятельности, с направлениями и методами проектной деятельности в рамках профильного направления, методами индивидуального и группового проектирования, контроля и оценки результатов проекта.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов, из них по очной форме 80 часов контактной работы обучающихся и 136 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 32 часа контактной работы с преподавателем и 184 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется в 7 и 8 семестрах по очной форме и 8 и 9 семестрах по очно-заочной форме обучения и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме вводных, традиционных и проблемных лекций и презентаций, занятия семинарского типа в виде практических занятий в форме обсуждения вопросов, выносимых на дискуссию, презентаций, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме отчета аналитическими и проектными материалами по итогам освоения отдельных блоков, промежуточная аттестация в форме зачета в 7 семестре и зачета с оценкой в 8 семестре по очной форме и в форме зачета в 8 семестре и зачета с оценкой в 9 семестре по очно-заочной форме обучения.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении дисциплины:

- Проектирование в дизайне среды.

Дисциплина является предшествующей для выполнения выпускной квалификационной работы.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.16 «Основы дизайн-образования»

Дисциплина «Основы дизайн-образования» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Основы цветоведения и проектной колористки», «Основы рисунка и пластической анатомии», «Основы живописи и цветной графики», «Пластическое моделирование», «Пропедевтика в дизайне среды», «Проектирование в дизайне среды», «Основы профессионального мастерства в дизайне среды».

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

- УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни в части:
- УК-6.1. Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей;
- УК-6.2. Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные периоды с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения;
- УК-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста.
- ОПК-7 Способен осуществлять педагогическую деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения и дополнительного образования в части:
- ОПК-7.1 Готов к педагогической деятельности в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения и дополнительного образования в области дизайна.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с освоением студентами основ дизайн – образования; концептуальными, методическими, технологическими материалами в области дизайна с целью последующего применения полученных знаний и умений в педагогической деятельности для школьников, учащихся средних специальных заведений, а также для учреждений дополнительного эстетического образования.

Цель курса — формирование у студентов профессиональных знаний, умений и навыков в области дизайн — образования для возможности впоследствии обучать основам дизайна школьников и учащихся средних специальных заведений в учебной и внеучебной работе.

Задачи курса — ознакомить студентов с основами дизайн — образования; сформировать умение анализировать разнообразные методические и практические материалы, альтернативные программы, концепции по дизайн — образованию; сформировать умение составлять данного рода материалы в соответствии с требованиями образовательного учреждения.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, из них по очной форме 38 часов контактной работы с преподавателем и 106 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 20 часов контактной работы с преподавателем и 124 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 4 курсе в 7 семестре, предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: лекционные занятия в форме проблемных лекций и презентаций, практические занятия в форме выполнения практических заданий, самостоятельная работа студента в форме изучения литературы и интернет-источников, выполнения практических заданий и докладов-презентаций, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, защиты группового проекта в форме доклада - презентации по теме самостоятельной учебной программы по художественной или проектной дисциплине; промежуточный контроль в форме экзамена.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении дисциплины:

- Проектирование в дизайне среды.

Дисциплина является предшествующей для выполнения выпускной квалификационной работы.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.17 «Основы цветоведения и проектной колористики»

Дисциплина «Основы цветоведения и проектной колористики» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Основы живописи и цветной графики», «Пропедевтика в дизайне среды». Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

ОПК-4 - Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы И коллекции, художественные предметноинтерьеры пространственные комплексы, зданий И сооружений архитектурнообъекты ландшафтного пространственной среды, дизайна, используя линейноконструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики в части:

ОПК-4.2 – Проектирует, моделирует, конструирует предметы, используя линейноконструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением теоретических проблем физики и химии цвета, проблем зрительного восприятия цвета, его психологического и эстетического воздействия на человека. Дисциплина направлена на формирование у выпускника грамотного цветового мышления, умение пользоваться цветом в сочетании с любой формой и любым пространством.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа, из них по очной форме 38 часов контактной работы с преподавателем и 34 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 16 часов контактной работы с преподавателем и 56 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 1 курсе во 2 семестре продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: семинарские занятия в виде практических занятий в форме презентации, выполнения практических заданий, самостоятельная работа обучающихся в форме самоподготовки к практическим занятиям по теме, выполнения практического задания.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме просмотра работ, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Основы живописи и цветной графики;
- Проектирование в дизайне среды;
- Основы организации проектной деятельности;

Выполнение выпускной квалификационной работы.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.18 «Основы проектирования шрифта»

Дисциплина «Основы проектирования шрифта» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Информационные технологии в дизайне», «Основы рисунка и пластической анатомии».

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

ОПК-4 - Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, промышленные образцы коллекции, художественные предметнопространственные интерьеры зданий и сооружений архитектурнокомплексы, пространственной среды, объекты ландшафтного дизайна, используя конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики в части:

ОПК-4.2 – Проектирует, моделирует, конструирует предметы, используя линейноконструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики.

Дисциплина построена в форме вводных лекций и практических занятий и проводится в сопровождении соответствующего тематике методического материала (иллюстрированные альбомы, видео материалы).

Дисциплина направлена на формирование знаний и практических навыков студентов в грамотном использовании шрифта в различных ситуациях:

- ориентироваться в многообразии современных шрифтов;
- рассматривать шрифтовые элементы проекта не только с информативной, но и с художественно-эстетической и образно-смысловой точек зрения;
- владеть методами композиционных решений надписей;
- использовать взаимодействие шрифта и изображения для создания художественного образа в шрифтовых композициях.

Дисциплина ставит своей целью научить студентов ориентироваться в многообразии современных шрифтов и спецификой использования шрифтов в самых различных ситуациях, выявлению взаимодействия шрифта и изображения, образную информативность шрифтового решения, умению рассматривать шрифтовые элементы проекта не только с информативной, но и с художественно-эстетической и образносмысловой точек зрения.

Задачи курса:

- 1. Овладение методами и правилами исполнения шрифтовых элементов.
- 2. Освоение методов композиционных решений надписей.
- 3. Создание художественного образа в шрифтовых композициях.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, из них по очной форме 68 часов контактной работы с преподавателем и 76 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 32 часа контактной работы с преподавателем и 112 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 3 курсе на 5 и 6 семестрах по очной форме и на 4 курсе на 7 и 8 семестрах по очно-заочной форме обучения и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме лекций традиционного типа и презентаций, занятия семинарского типа в виде практических занятий в форме выполнения практических заданий, составления терминологического словаря, презентации, самостоятельная работа обучающихся в форме самоподготовки к практическим занятиям, работы с конспектом лекций, выполнения практического задания, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме отчета проектными материалами по итогам освоения отдельных

блоков, промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой в 5, 6 семестрах по очной форме и в 7, 8 семестрах по очно-заочной форме обучения.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- История интерьера;
- Основы дизайна в туриндустрии;
- Основы дизайна в выставочно-ярмарочной деятельности;
- Основы организации проектной деятельности.

Выполнении выпускной квалификационной работы.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.19 «Компьютерные технологии в дизайне среды»

Дисциплина «Компьютерные технологии в дизайне среды» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Проектирование в дизайне среды», «Информационные технологии в дизайне», «Основы профессионального мастерства в дизайне среды».

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

ОПК-6 - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности в части: ОПК-6.1 — Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с приобретением знаний и умений в области проектной графики с помощью современных графических пакетов CorelDRAW, Photoshop, Adobe Illustrator, Autodesk 3ds Мах и получение необходимых навыков работы с двумерными и трехмерными объектами для осуществления прикладных задач художественно-проектной деятельности.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 8 зачетных единиц, 288 часов, из них по очной форме 144 часа контактной работы с преподавателем и 144 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося, по очно-заочной форме 64 часа контактной работы с преподавателем и 224 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется на 2 и 3 курсах, 3-6 семестрах, предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия семинарского типа в форме практических занятий в виде выполнения практических заданий, выполнении проекта, самостоятельная работа студента, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и выполнения контрольных заданий, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой в 3,4,5,6 семестрах.

Основные положения дисциплины могут быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы профессионального мастерства в дизайне среды;
- Ландшафтное проектирование;
- Основы организации проектной деятельности;
- Основы дизайна в туриндустрии;
- Основы дизайна в выставочно-ярмарочной деятельности;
- При выполнении выпускной квалификационной работы, прохождении производственной практики, производственной (преддипломной) практики.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.20 «История интерьера»

Дисциплина «История интерьера» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к обязательной части программы.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Проектирование в дизайне среды», «История искусства и дизайна».

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах в части:
- УК-5.1. Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп;
- УК-5.2. Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения;
- УК-5.3. Придерживается принципов недискриминационного поведения при личном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.
- ОПК-1 Способен применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности; рассматривать произведения искусства, дизайна и техники в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода в части:
- ОПК-1.1 Применяет знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности
- ОПК-1.2 Рассматривает произведения искусства, дизайна и техники 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; самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу; участвовать в научно-практических конференциях в части:
  - ОПК-2.1 Работает с научной литературой
  - ОПК-2.2 Собирает, анализирует и обобщает результаты научных исследований
  - ОПК-2.3 Оценивает полученную научную информацию
  - ОПК-2.4 Готов самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу
  - ОПК-2.5 Участвует в научно-практических конференциях

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с освоением студентами вопросов эволюции внутреннего оформления архитектурных объектов различного назначения – культовых, общественных, жилых; изучением исторических и современных стилей интерьера, а также возможности применения этих знаний в проектировании современных средовых объектов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 9 зачетных единиц, 324 часов, из них по очной форме 138 часа контактной работы с преподавателем и 186 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 52 часа контактной работы с преподавателем и 272 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется на 5-7 семестрах по очной форме и на 6-8 семестрах по очно-заочной форме обучения, и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме традиционных лекций и

презентаций, занятия семинарского типа (практические занятия в форме выполнения практических заданий), самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме оценки выполнения контрольных практических заданий, промежуточный контроль в форме зачета в 5-6 семестрах и экзамена в 7 семестре по очной форме и промежуточный контроль в форме зачета в 6-7 семестрах и экзамена в 8 семестре по очно-заочной форме обучения.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы профессионального мастерства в дизайне среды;
- Основы композиционного декора в интерьерной среде;
- При выполнении выпускной квалификационной работы.

#### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.1 «Бизнес-планирование»

Дисциплина «Бизнес-планирование» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по предмету: обществознание, математика, география.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности в части:
- УК-10.1. Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике;
- УК-10.2. Применяет методы экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей;
- УК-10.3. Использует финансовые инструменты для управления финансами, контролирует возможные экономические и финансовые риски.

Цель дисциплины: формирование у студентов базовых знаний о закономерностях и особенностях экономики и менеджмента управления организациями в сфере дизайнерской деятельности, создание условий для социализации личности на основе формирования научных представлений об экономике, менеджменте и маркетинге. В результате изучения дисциплины студент должен:

#### Знать:

- историю экономики и менеджмента в мире и в России; их иерархию; уровни; функции;
- современную систему менеджмента в России;
- структуру предприятий дизайна.

#### Уметь:

- анализировать и конструировать экономические аспекты процесса организации дизайнерской деятельности;
- осуществлять основные экономические расчеты проекта;

#### Владеть:

- понятийным аппаратом экономики и дизайн-менеджмента.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов из них по очной форме 34 часа контактной работы с преподавателем и 74 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 20 часов контактной работы с преподавателем и 88 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание ведется на 4 курсе в 8 семестре и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме традиционных лекций, занятия семинарского типа в форме семинаров в форме дискуссий и обсуждения докладов, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущая аттестация в форме письменного тестирования по итогам изучения отдельных блоков дисциплины; промежуточная аттестация в форме письменного тестирования в ходе зачета после 8 семестра.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Основы организации проектной деятельности;
- При выполнении выпускной квалификационной работы.

#### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.2

#### «Технологии деловых коммуникаций в профессиональной деятельности»

Дисциплина «Технологии деловых коммуникаций в профессиональной деятельности» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по гуманитарным и общественным предметам: история, литература, обществоведение, на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин «Иностранный язык», «Безопасность жизнедеятельности».

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах) в части:
- УК-4.1. Выбирает стиль общения на государственном языке Российской Федерации и иностранном языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь, стиль общения и язык жестов к ситуациям взаимодействия;
  - УК-4.2. Ведет диалог для сотрудничества в социальной и профессиональной сферах;
- УК-4.3. Ведет деловую переписку на государственном языке Российской Федерации и иностранном языке с учетом особенностей стилистики официальных и неофициальных писем и социокультурных различий в формате корреспонденции.
- УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах в части:
- УК-9.1. Обладает представлениями о принципах недискриминационного взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социально-психологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- УК-9.2 Осуществляет профессиональную деятельность с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья;
- УК-9.3. Взаимодействует в социальной и профессиональной сферах с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

Целью дисциплины «Технологии деловых коммуникаций в профессиональной деятельности» является формирование у студентов как теоретических знаний, так и практических умений и навыков в области профессионального общения, вытекающих из профиля подготовки бакалавра по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн.

Совместно с другими элементами общеобразовательной программы высшего образования дисциплина участвует в формировании профессионально ориентированной компетентной модели выпускника направления подготовки 54.03.01 Дизайн.

Задачи дисциплины - обучение студентов практическим навыкам ведения деловых бесед, переговоров, выступлений на бизнес-мероприятиях, составления деловых писем с учетом международной, межкультурной и межрелигиозной специфики; обучение правилам этики и этикета в профессиональном общении, правилам субординации при речевом общении с лицом более высокого положения; обучение техникам и приёмам эффективного общения в профессиональной деятельности (в том числе на международном, межкультурном и межрелигиозном уровнях; др.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, из них по очной форме 76 часов контактной работы с преподавателем и 68 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 44 часа контактной работы с преподавателем и 100 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 1 курсе в 1 и 2 семестрах продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме лекции с использованием мультимедийных средств; лекции-презентации, лекции-диалога, занятия семинарского типа в виде практических занятий в форме тренингов, ситуационно-ролевых игр, решения ситуационных задач, анализа деловых бесед, дискурс-анализа профессиональных речей, круглых столов, работы в группах, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, тренинга, решению ситуационных задач, защиты группового проекта (круглого стола), промежуточная аттестация в форме зачета в 1 семестре и экзамена во 2 семестре.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- производственная практика, производственной (преддипломной) практики.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.3 «Ландшафтное проектирование»

Дисциплина «Ландшафтное проектирование» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Пластическое моделирование», «Проектирование в дизайне среды», «Основы профессионального мастерства в дизайне среды», «Компьютерные технологии в дизайне среды».

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

ПК-1 — Способен к выполнению работ по проведению предпроектных дизайнерских исследований; изучению производственных и экономических требований, предъявляемых к дизайну среды для реализации проекта заказчика; исследованию потребностей потребителей среды; проведению сравнительных исследований среды по визуальным, содержательным, тактильным, функциональным и другим параметрам в части:

- ПК-1.1 Выполняет предпроектные дизайнерских исследований
- ПК-1.2 Изучает производственные и экономические требования, предъявляемые к дизайну среды для реализации проекта заказчика
  - ПК-1.3 Проводит исследования потребностей потребителей среды
- ПК-1.4 Проводит сравнительных исследования среды по визуальным, содержательным, тактильным, функциональным и другим параметрам
- ПК-2 Способен к оформлению результатов исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна; выполнению работ по дизайнерской и инженернотехнической разработке среды в части:
- ПК-2.1 Оформляет результаты исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна
- ПК-2.2 Выполняет работы по дизайнерской и инженерно-технической разработке среды.
- ПК-3 Способен к концептуальной проработке вариантов оборудования, а также предметно-пространственной среды в целом; макетированию, моделированию вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях в части:
- ПК-3.1 Концептуально прорабатывает варианты оборудования, а также предметнопространственной среды в целом
- ПК-3.2 Осуществляет макетирование, моделирование вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных практическими действиями по озеленению, благоустройству, организации садово-парковых ассамблей, применению малых архитектурных форм в зелёном строительстве. Овладение этим искусством — это гармоничное соотношение и употребление разнохарактерных по своим качествам «живых строительных материалов» - воды, растительности, камней и почвы, с учётом особенностей природного рельефа и даже животного мира; в совокупности с искусственной средой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов, из них по очной форме 72 часа контактной работы с преподавателем, в том числе практическая подготовка 64 часа и 144 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 32 часа контактной работы с преподавателем, в том числе практическая подготовка 24 часа и 184 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося. Преподавание дисциплины ведется на 4 курсе, 7-8 семестрах и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия семинарского типа (практические занятия в форме выполнения практических заданий, разработки проекта), самостоятельная работа обучающихся в форме самоподготовки к практическим занятиям: подготовки проектных и макетных материалов по теме задания, выполнения эскизных чертежей по теме задания, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме оценки выполнения контрольных практических заданий, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой в 7 семестре и экзамена в 8 семестре.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин: проектирование в дизайне среды, выполнении выпускной квалификационной работы.

Дисциплина «Макетирование» является частью первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Основы рисунка и пластической анатомии», «История искусства и дизайна», «Пластическое моделирование», учебной практики.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- ПК-3 Способен к концептуальной проработке вариантов оборудования, а также предметно-пространственной среды в целом; макетированию, моделированию вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях в части:
- ПК-3.1 Концептуально прорабатывает варианты оборудования, а также предметнопространственной среды в целом
- ПК-3.2 Осуществляет макетирование, моделирование вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с введением студентов в мир бумагопластики и макетного дела, с изучением основных материалов и инструментов, используемых в выполнении макетов и возможных областей применения в современном дизайн - макетировании среды — малых архитектурных форм, интерьерного пространства, архитектурных объектов, обучением основным приемам и техникам макетирования из бумаги, картона, дерева, пластика и других современных макетных материалов с целью применения полученных профессиональных знаний, умений и высокой культуры в исполнении макетных работ.

Макетирование — курс, на котором осваивается язык макетного дизайна, его методы и средства. Курсом предусмотрено формирование основных принципов и методов макетирования из бумаги и других материалов, используемых в макетировании интерьерного пространства. Программа курса рассчитана, как на изучение общего процесса принципов макетирования, так и на макетирование конкретных объектов, таких как витрина и входная группа, предметно-пространственные комплексы, внутренние пространства зданий и сооружений, открытые городские пространства и парковые ансамбли, предметные, ландшафтные, декоративные формы и комплексы, их оборудование, оснащение и другие средовые объекты. Знания и навыки, приобретаемые в результате изучения курса, претендуют на умение самостоятельно, в процессе творческого поиска, решать любую дизайнерскую задачу. Дисциплина направлена на формирование у студентов профессиональных знаний, умений, навыков и владений в области макетирования среды.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа, из них по очной форме 106 часов контактной работы с преподавателем и 146 часов отведенных на самостоятельную работу обучающегося, по очно-заочной форме 48 часов контактной работы с преподавателем и 204 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся.

Преподавание дисциплины ведется на 2 и 3 курсах в 4,5 и 6 семестрах и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия семинарского типа в виде практических занятий в форме работы в группах, выполнения практических заданий, самостоятельная работа обучающихся в форме самоподготовки к практическим занятиям и подготовки практического задания, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме отчета проектными материалами по итогам освоения отдельных блоков, промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой в 4,5 и 6 семестрах.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин: проектирование в дизайне среды.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.1 «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту»

Дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (адаптивная физкультура, легкая атлетика, ОФП, волейбол, аэробика)» является частью первого блока программы бакалавриата по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части программы, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по предмету Физическая культура и спорт и дисциплины Физическая культура и спорт, изучаемой в вузе.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности в части6
- УК-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни;
- УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности;
- УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.

Основные задачи физического воспитания студентов, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе, следующие: - укрепление здоровья, ликвидация или стойкая компенсация нарушений, вызванных заболеванием; улучшение физического развития; освоение жизненно важных двигательных умений, навыков и качеств; постепенная адаптация организма к воздействию физических нагрузок, расширение диапазона функциональных возможностей физиологических систем организма; закаливание и повышение сопротивляемости защитных сил организма; формирование волевых качеств личности и интереса к регулярным занятиям физическими упражнениями; воспитание сознательного и активного отношения к ценности здоровья и образу здоровому жизни; овладение комплексами упражнений, воздействующих на состояние организма обучающегося с учетом имеющегося у него заболевания; обучение правилам подбора, выполнения и самостоятельного формирования комплекса упражнений утренней гигиенической гимнастики с учетом рекомендаций врача и педагога; обучение способам самоконтроля при физических нагрузках различного характера; соблюдение правил личной гигиены, рационального режима труда и отдыха, полноценного и рационального питания.

Общая трудоемкость составляет 328 часов, из них по очной форме 188 часов контактной работы с преподавателем и 140 часов самостоятельной работы студентов, по очно-заочной форме 6 часов контактной работы с преподавателем и 322 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающегося.

Преподавание дисциплины ведется для студентов очной формы обучения 1 курс 1 семестр контактная работа обучающихся с преподавателем 18 часов, самостоятельная работа обучающихся 36 часов; 1 курс 2 семестр контактная работа обучающихся с преподавателем 18 часов, самостоятельная работа обучающихся 36 часов; 2 курс 3 семестр контактная работа обучающихся с преподавателем 34 часа, самостоятельная работа обучающихся 34 часа; 2 курс 4 семестр контактная работа обучающихся с преподавателем 34 часа, самостоятельная работа обучающихся 34 часа; 3 курс 5 семестр 34 часа, 3 курс 6 семестр 34 часа. Преподавание дисциплины ведется на 1,2,3 курсе продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: практические занятия в форме учебно-тренировочных занятий (1 семестр 18 часа, 2 семестр 18 часа, 3 семестр 34 часа, 4 семестр 34 часа, 5 семестр 34 часа,

6 семестр 34 часа); групповые и индивидуальные консультации (3 семестре 2 часа, 4 семестр 2 часа, 5 семестр 2 часа, 6 семестр 2 часа).

Преподавание дисциплины ведется для студентов очно-заочной формы обучения на 1 курсе в 1 семестре - самостоятельная работа обучающихся 54 часа; 1 курс 2 семестр - самостоятельная работа обучающихся 72 часа, 2 курс 4 семестр - самостоятельная работа обучающихся 72 часа, 3 курс 5 семестр - самостоятельная работа обучающихся 72 часа, 3 курс 5 семестр - самостоятельная работа обучающихся 36 часов; 3 курс 6 семестр - контактная работа обучающихся с преподавателем 6 часов, самостоятельная работа обучающихся 34 часа. Преподавание дисциплины предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: практические занятия (в 6 семестре 2 часа) в форме учебнотренировочных занятий; групповые и индивидуальные консультации (в 6 семестре 2 часа).

Программой предусмотрены следующие виды контроля: для студентов очной формы обучения: текущий контроль успеваемости в форме сдачи нормативов (для студентов, освобожденных от занятий физической культурой в форме тестирования, докладов с презентациями) (1,2,3,4,5,6 семестры) и промежуточная аттестация в форме зачета (3,4,5,6 семестры); для студентов очно-заочной формы обучения в форме разработки и представления комплекса упражнений (6 семестр).

Основные положения модуля должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин: Безопасность жизнедеятельности.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б.1.В.ДВ.2.1 «Теория рекламы и моды»

Дисциплина «Теория рекламы и моды» является первой дисциплиной по выбору первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, универсальных и общепрофессиональных компетенциях, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Проектирование в дизайне среды», «История искусства и дизайна», «История интерьера».

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

- ПК-1 Способен к выполнению работ по проведению предпроектных дизайнерских исследований; изучению производственных и экономических требований, предъявляемых к дизайну среды для реализации проекта заказчика; исследованию потребностей потребителей среды; проведению сравнительных исследований среды по визуальным, содержательным, тактильным, функциональным и другим параметрам в части:
  - ПК-1.1 Выполняет предпроектные дизайнерских исследований
- ПК-1.2 Изучает производственные и экономические требования, предъявляемые к дизайну среды для реализации проекта заказчика
  - ПК-1.3 Проводит исследования потребностей потребителей среды
- ПК-1.4 Проводит сравнительных исследования среды по визуальным, содержательным, тактильным, функциональным и другим параметрам .

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с освоением студентами основных положений теории рекламы и важнейших факторов влияния на неё современных приемов дизайн-проектирования, ознакомлением с базовыми методиками оценки эффективности рекламы, рекламной акции и рекламной кампании; овладение учащимися приемами оценки возможных результатов проектирования рекламы, , а также основные концепции происхождения моды как социального феномена, социальнопсихологическими и экономическими аспекты ее развития, закономерности функционирования с точки зрения проведения предпроектных исследований и изучения потребителей среды.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов, из них по очной форме 72 часа контактной работы с преподавателем и 144 часа отведенных на самостоятельную работу обучающегося, по очно-заочной форме 34 часа контактной работы с преподавателем и 182 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 4 курсе в 7 и 8 семестрах и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме вводных, традиционных и проблемных лекций и презентаций, занятия семинарского типа в виде практических занятий в форме обсуждения вопросов, выносимых на дискуссию, выступлений с реферативными докладами и их обсуждение, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме отчета аналитическими и проектными материалами по итогам освоения отдельных блоков, промежуточная аттестация в форме зачета в 7 семестре и зачета с оценкой в 8 семестре.

Основные положения дисциплины должны быть использованы при изучении дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы организации проектной деятельности.

Дисциплина является предшествующей для выполнения выпускной квалификационной работы.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.2.2 «Основы эргодизайна»

Дисциплина «Основы эргодизайна» является второй дисциплиной по выбору первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Проектирование в дизайне среды», «Основы профессионального мастерства в дизайне среды».

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

- ПК-1 Способен к выполнению работ по проведению предпроектных дизайнерских исследований; изучению производственных и экономических требований, предъявляемых к дизайну среды для реализации проекта заказчика; исследованию потребностей потребителей среды; проведению сравнительных исследований среды по визуальным, содержательным, тактильным, функциональным и другим параметрам в части:
  - ПК-1.1 Выполняет предпроектные дизайнерских исследований
- ПК-1.2 Изучает производственные и экономические требования, предъявляемые к дизайну среды для реализации проекта заказчика
  - ПК-1.3 Проводит исследования потребностей потребителей среды
- ПК-1.4 Проводит сравнительных исследования среды по визуальным, содержательным, тактильным, функциональным и другим параметрам .

Содержание дисциплины охватывает следующие вопросы: интеграция дизайна и эргономики, достигаемая в результате совместной деятельности представителей этих двух профессий, проектирование и совершенствование процессов (способов, алгоритмов, приёмов), а также тех характеристик средств и условий, которые непосредственно влияют на эффективность и качество деятельности и психофизиологическое состояние человека.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов, из них по очной форме 72 часа контактной работы с преподавателем и 144 часа отведенных на самостоятельную работу обучающегося, по очно-заочной форме 34 часа контактной работы с преподавателем и 182 часа, отведенных на самостоятельную работу

обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 4 курсе в 7 и 8 семестрах и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме вводных, традиционных и проблемных лекций и презентаций, занятия семинарского типа в виде практических занятий в форме обсуждения вопросов, выносимых на дискуссию, выступлений с реферативными докладами и их обсуждение, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме отчета аналитическими и проектными материалами по итогам освоения отдельных блоков, промежуточная аттестация в форме зачета в 7 семестре и зачета с оценкой в 8 семестре.

Основные положения дисциплины должны быть использованы при изучении дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы организации проектной деятельности.

Дисциплина является предшествующей для выполнения выпускной квалификационной работы.

## Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.3.1 «Основы дизайна в туриндустрии»

Дисциплина «Основы дизайна в туриндустрии» является первой дисциплиной по выбору первого блока программы бакалавриата 54.03.1 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Проектирование в дизайне среды», «Информационные технологии в дизайне», «Компьютерные технологии в дизайне среды», «Основы профессионального мастерства в дизайне среды», «Основы проектирования шрифта».

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

- ПК-2 Способен к оформлению результатов исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна; выполнению работ по дизайнерской и инженернотехнической разработке среды в части:
- ПК-2.1 Оформляет результаты исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна.
- ПК-3 Способен к концептуальной проработке вариантов оборудования, а также предметно-пространственной среды в целом; макетированию, моделированию вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях в части:
- ПК-3.1 Концептуально прорабатывает варианты оборудования, а также предметно-пространственной среды в целом.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением и пониманием значения и возможных областей применения дизайна в современной туриндустрии.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов, из них по очной форме 56 часов контактной работы с преподавателем и 124 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 26 часов контактной работы с преподавателем и 154 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 4 курсе, в 7 семестре по очной форме и на 5 курсе в 9 семестре по очно-заочной форме обучения, предусматривает

проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме традиционных лекций и проблемных лекций, практические занятия в форме работы в группах, выполнения практических заданий, самостоятельная работа студента в форме самоподготовки к лекционным и практическим занятиям, выполнения практических заданий, подготовки реферата, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и кейсов, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой - аттестации итогового практического задания — аналитического реферата и проектной разработки на заданную тему.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении дисциплины:

- Проектирование в дизайне среды.

Дисциплина является предшествующей для производственной (преддипломной) практики, выполнения выпускной квалификационной работы.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.3.2 «Основы дизайна в выставочно-ярмарочной деятельности»

Дисциплина «Основы дизайна в выставочно-ярмарочной деятельности» является второй дисциплиной по выбору первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на теоретических и практических знаниях, умениях и навыках, полученных студентами в процессе освоения дисциплин «Проектирование в дизайне среды», «Информационные технологии в дизайне», «Компьютерные технологии в дизайне среды», «Основы профессионального мастерства в дизайне среды», «Основы проектирования шрифта».

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

- ПК-2 Способен к оформлению результатов исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна; выполнению работ по дизайнерской и инженернотехнической разработке среды в части:
- ПК-2.1 Оформляет результаты исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна.
- ПК-3 Способен к концептуальной проработке вариантов оборудования, а также предметно-пространственной среды в целом; макетированию, моделированию вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях в части:
- ПК-3.1 Концептуально прорабатывает варианты оборудования, а также предметно-пространственной среды в целом.

Содержание дисциплины обеспечивает освоение студентами основ дизайна в области выставочно-ярмарочной деятельности, знакомит с базовыми положениями организации участия предприятий в выставках и ярмарках, дает необходимый объем теоретических знаний и практических навыков по проектированию и организации экспозиций. Дисциплина дает представление об истоках искусства экспонирования и истории зарождения и развития выставочно-ярмарочного дела; знакомит с выставочной терминологией, понятиями и определениями, приемами проектирования, технологиями монтажа и художественного оформления современных выставочных стендов. В задачи дисциплины также входит отработка типовых приемов и методов решения конкретных

проблем, возникающих в практической деятельности при проведении выставочных мероприятий или при организации участия в них экспонентов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов, из них по очной форме 56 часов контактной работы с преподавателем и 124 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 26 часов контактной работы с преподавателем и 154 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 4 курсе, в 7 семестре по очной форме и на 5 курсе в 9 семестре по очно-заочной форме обучения, предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме традиционных лекций и проблемных лекций, практические занятия в форме работы в группах, выполнения практических заданий, самостоятельная работа студента в форме самоподготовки к лекционным и практическим занятиям, выполнения практических заданий, подготовки реферата, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущая аттестация успеваемости в оценки выполнения практических заданий, промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой - аттестации итогового практического задания — проектной разработки на заданную тему.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении дисциплины:

- Проектирование в дизайне среды.

Дисциплина является предшествующей для производственной (преддипломной) практики, выполнения выпускной квалификационной работы.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.4.1 «Фотографика»

Дисциплина «Фотографика» является первой дисциплиной по выбору первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин «История искусства и дизайна», «Проектирование в дизайне среды», «Информационные технологии в дизайне», «Компьютерные технологии в дизайне среды», «Основы профессионального мастерства в дизайне среды», учебной практики.

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

- ПК-2 Способен к оформлению результатов исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна; выполнению работ по дизайнерской и инженернотехнической разработке среды в части:
- ПК-2.1 Оформляет результаты исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна
- ПК-2.2 Выполняет работы по дизайнерской и инженерно-технической разработке среды

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с освоением студентами использования фотографии в дизайне.

Задача курса:

- закрепление и развитие на практике профессиональных знаний в области теории фотографии и композиции;

- освоение навыков и приемов в решении изобразительных задач посредством фотографической съёмки;
- изучение проблем тональной (цветовой) гармонии, и умение передавать настроение и состояние в своих работах;
  - освоение различных базовых методов анализа и редактирования изображения;
  - изучение и практическое освоение различных приёмов работы со светом.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов, из них по очной форме 56 часов контактной работы с преподавателем и 124 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 26 часов контактной работы с преподавателем и 154 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 4 курсе, в 7 семестре по очной форме и на 4 курсе в 8 семестре по очно-заочной форме обучения, предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятия лекционного типа в форме традиционных лекций и проблемных лекций, практические занятия в форме работы в группах, выполнения практических заданий, самостоятельная работа студента в форме самоподготовки к лекционным и практическим занятиям, выполнения практических заданий, подготовки реферата, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме отчета аналитическими и проектными материалами по итогам освоения отдельных блоков, промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой.

Основные положения дисциплины должны быть использованы при изучении дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы организации проектной деятельности.

Дисциплина является предшествующей для выполнения выпускной квалификационной работы.

## Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.4.2 «Основы композиционного декора в интерьерной среде»

Дисциплина «Основы композиционного декора в интерьерной среде» является второй дисциплиной по выбору первого блока программы бакалавриата 54.03.01 Дизайн профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин «История искусства и дизайна», «Проектирование в дизайне среды», «Основы рисунка и пластической анатомии», «Основы живописи и цветной графики», учебной практики.

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

- ПК-2 Способен к оформлению результатов исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна; выполнению работ по дизайнерской и инженернотехнической разработке среды в части:
- ПК-2.1 Оформляет результаты исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна
- ПК-2.2 Выполняет работы по дизайнерской и инженерно-технической разработке среды.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с освоением студентами основных направлений декоративного искусства и важнейших факторов

влияния на неё современных приемов дизайн - проектирования, изучение основных принципов, технологий, а также конкретных приемов при создании объекта декоративного искусства для интерьерной среды.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов, из них по очной форме 56 часов контактной работы с преподавателем и 124 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 26 часов контактной работы с преподавателем и 154 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 4 курсе, в 7 семестре по очной форме и на 4 курсе в 8 семестре по очно-заочной форме обучения, предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: практические занятия в форме выполнения практических заданий: выполнение форэскизов по теме, выполнение эскизов интерьерного пространства по индивидуальной теме, выполнение серии графических работ по индивидуальной теме, выполнение объемных образцов, выполнение различных видов шрифтов, самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме отчета аналитическими и проектными материалами по итогам освоения отдельных блоков, промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой.

Основные положения дисциплины должны быть использованы при изучении дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы организации проектной деятельности.

Дисциплина является предшествующей для выполнения выпускной квалификационной работы.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ФТД.1 «Технология презентаций»

Дисциплина «Технология презентаций» является первой факультативной дисциплиной первого блока программы бакалавриата направления подготовки 54.03.01 «Дизайн» профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по гуманитарным и техническим предметам: информатика, на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин «Пропедевтика в дизайне среды».

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

- ПК-2 Способен к оформлению результатов исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна; выполнению работ по дизайнерской и инженернотехнической разработке среды в части:
- ПК-2.1 Оформляет результаты исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна
- ПК-2.2 Выполняет работы по дизайнерской и инженерно-технической разработке среды

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением и пониманием разработки презентаций, значения и возможных областей их применения в дизайне.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа, из них по очной форме 38 часов контактной работы с преподавателем и 34 часа,

отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 14 часов контактной работы с преподавателем и 58 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 1 курсе в 1 семестре продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение практических занятий в форме выполнения практических заданий, работы в группах, разработки проекта и самостоятельной работы обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме посещаемости, текущую аттестацию в форме оценки выполнения практических заданий по итогам изучения отдельных блоков дисциплины; промежуточная аттестация в форме зачета.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы профессионального мастерства в дизайне среды;
- Основы организации проектной деятельности;
- Основы дизайна в туриндустрии.

### Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ФТД.2 «Технический рисунок»

Дисциплина «Технический рисунок» является второй факультативной дисциплиной первого блока программы бакалавриата направления подготовки 54.03.01 «Дизайн» профиль Дизайн среды и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по гуманитарным и техническим предметам: черчение, геометрия, на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин «Основы рисунка и пластической анатомии».

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций выпускника:

- ПК-2 Способен к оформлению результатов исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна; выполнению работ по дизайнерской и инженернотехнической разработке среды в части:
- ПК-2.1 Оформляет результаты исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна
- ПК-2.2 Выполняет работы по дизайнерской и инженерно-технической разработке среды

Дисциплина ориентирует студентов на получение теоретических и практических знаний ПО овладению основными принципами проекционного черчения проектирования; геометрическом построении плоских и объемных фигур. Ее изучение способствует решению основных типовых задач связанных с профессиональной деятельностью дизайнера. Знания, умения и навыки, приобретенные в результате изучения дисциплины, позволяют изображать не только существующие, но и проектируемые предметы, способствуют развитию пространственного воображения умения человека мысленно представить форму, размеры, пропорции, положение в пространстве и другие свойства различных предметов, - без которого невозможна творческая дизайнерская деятельность.

В результате изучения дисциплины «Технический рисунок», студенты изучают:

- Закономерности построения пространственных объектов методом ортогонального проецирования;
- Методы геометрических основ аксонометрических проекции;
- Методы перспективных построений пространственных объектов и тел;
- Закономерности построения теней в аксонометрических и центральных проекциях.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа, из них по очной форме 38 часов контактной работы с преподавателем и 34 часа, отведенных на самостоятельную работу обучающихся, по очно-заочной форме 14 часов контактной работы с преподавателем и 58 часов, отведенных на самостоятельную работу обучающихся. Преподавание дисциплины ведется на 3 курсе в 5 семестре продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение практических занятий в форме выполнения практических заданий, работы в группах, разработки проекта и самостоятельной работы обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме посещаемости, текущую аттестацию в форме оценки выполнения практических заданий по итогам изучения отдельных блоков дисциплины; промежуточная аттестация в форме зачета.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование в дизайне среды;
- Основы профессионального мастерства в дизайне среды;
- Основы организации проектной деятельности;
- Основы дизайна в выставочно-ярмарочной деятельности.

### 1.8.Аннотации программ практик Блок 2 «Практика»

#### Б2.О.У. Учебная практика

### Аннотация программы Б2.О.У.1 «Учебно-ознакомительная практика» Вид практики

Учебно-ознакомительная практика представляет обязательную часть блока Б2 «Учебная практика» программы бакалавриата направления 54.03.01 «Дизайн» профиль Дизайн среды.

Учебная практика проводится дискретно по периодам.

#### Тип практики

Учебно-ознакомительная практика

#### Форма проведения практики

Практика проводится дискретно.

#### Способы проведения практики

Учебно-ознакомительная практика может быть как стационарной, так и выездной.

Учебно-ознакомительная практика может проводиться в структурных подразделениях университета или в музеях, садово-парковых комплексах Москвы и Подмосковья, Главном ботаническом саду РАН, Московском зоопарке.

Базовыми дисциплинами для прохождения практики являются «Основы рисунка и пластической анатомии», «Основы живописи и цветной графики», «Пропедевтика в дизайне среды».

В ходе прохождения учебно-ознакомительной практики формируются компетенции:

ОПК-4 - Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, образцы художественные товары, промышленные коллекции, предметнопространственные зданий сооружений архитектурнокомплексы, интерьеры пространственной объекты ландшафтного дизайна, используя линейносреды,

конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики в части:

ОПК-4.2 – Проектирует, моделирует, конструирует предметы, используя линейноконструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики.

Во время прохождения учебно-ознакомительной практики происходит подготовка к художественной деятельности, в результате которой студенты получают навыки выполнять художественного эскизирования, композиционного формообразования, владения различными графическими техниками.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в оценки выполнения практических заданий и оценки активности студента на занятиях, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Учебно-ознакомительная практика – первый этап практической подготовки студентов.

Целью практики является закрепление и углубление практической подготовки студентов в области художественной деятельности и приобретение ими практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности, развитие художественных графических навыков. Во время практики происходит подготовка к художественной деятельности.

Задачи практики:

- приобретение навыков изображения растительных и природных мотивов, фрагментов предметно-пространственной среды;
- развитие навыков работы с различными источниками информации с целью сбора разнообразного изобразительного материала по выбранным темам, а также использование собранного материала в качестве творческого источника в собственных творческих эскизах.

Учебно-ознакомительная практика подразумевает большой объем самостоятельной работы студента с целью сбора материала и для выполнения заданий — работу в библиотеке со специальной литературой, выполнение практических заданий.

Аттестация по итогам практики заключается в представлении выполненных заданий, предусмотренных программой, в форме эскизов и зарисовок, копий. По результатам аттестации выставляется зачет с оценкой.

Общая трудоемкость учебно-ознакомительной практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов (1 з.е. – 36 часов). Практика проводится на 1, 2 курсах в 1,2 и 3 семестрах продолжительностью по 18 недель и предусматривает занятия под руководством преподавателя, самостоятельную работу обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Основные умения, знания и навыки, полученные при прохождении учебной практики, могут быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин: «Основы рисунка и пластической анатомии», «Основы живописи и цветной графики», «Проектирование в дизайне среды», «История искусства и дизайна», «Ландшафтное проектирование».

### Аннотация программы Б2.О.У.2 «Научно-исследовательская работа» Вид практики

Научно-исследовательская работа представляет обязательную часть блока Б2 «Учебная практика» программы бакалавриата направления 54.03.01 «Дизайн» профиль Дизайн среды.

#### Тип практики

Научно-исследовательская работа.

#### Способы проведения практики

Научно-исследовательская работа является как стационарной, так и выездной.

#### Форма проведения практики

Практика проводится дискретно.

Научно-исследовательская работа может проводиться в структурных подразделениях университета или в музеях, садово-парковых комплексах Москвы и Подмосковья.

Базовыми дисциплинами для прохождения практики являются «Основы рисунка и пластической анатомии», «Основы живописи и цветной графики», «Проектирование в дизайне среды», «История искусства и дизайна».

В ходе прохождения учебной практики формируются компетенции:

- ОПК-1 Способен применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности; рассматривать произведения искусства, дизайна и техники в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода в части:
- ОПК-1.2 Рассматривает произведения искусства, дизайна и техники 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; самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу; участвовать в научно-практических конференциях в части:
  - ОПК-2.1 Работает с научной литературой
  - ОПК-2.2 Собирает, анализирует и обобщает результаты научных исследований
  - ОПК-2.3 Оценивает полученную научную информацию
  - ОПК-2.4 Готов самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу
  - ОПК-2.5 Участвует в научно-практических конференциях

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в оценки выполнения практических заданий и оценки активности студента на занятиях, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Целью практики является закрепление и углубление практической подготовки к художественной деятельности, в результате которой студенты получают навыки выполнения художественного эскизирования, проектной деятельности, в результате которой совершенствуются способности применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности, а также способности работать с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты научных исследований; оценивать полученную информацию; самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу.

Во время практики происходит подготовка к художественной и проектной деятельности.

Задачи практики:

- усвоение на примерах памятников архитектуры, садово-парковых ансамблей и музейных собраний основных принципов создания гармоничной предметнопространственной среды;
  - понимание логики развития основных стилей в архитектуре и дизайне;
- приобретение навыков изображения объектов предметно-пространственной среды, орнамента, предметов быта, фрагментов предметно-пространственной среды;
- развитие навыков работы с различными источниками информации с целью сбора разнообразного изобразительного материала по выбранным темам, а также использование собранного материала в качестве творческого источника в собственных творческих эскизах,

- развитие навыков работы с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты научных исследований; оценивать полученную информацию; самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу.

Научно-исследовательская работа подразумевает большой объем самостоятельной работы студента с целью сбора материала и для выполнения заданий — работу в библиотеке со специальной литературой, выполнение практических заданий.

Аттестация по итогам практики заключается в представлении выполненных заданий, предусмотренных программой, в форме эскизов и зарисовок, копий, а также исследования по индивидуальной теме в форме реферата. По результатам аттестации выставляется зачет с оценкой.

Общая трудоемкость учебной практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов (1 з.е. – 36 часов). Практика проводится в 4 и 5 семестрах продолжительностью 18 недель каждый и предусматривает занятия под руководством преподавателя, самостоятельную работу обучающихся, групповые и индивидуальные консультации.

Основные умения, знания и навыки, полученные при прохождении учебной практики, могут быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин: «Основы рисунка и пластической анатомии», «Основы живописи и цветной графики», «Проектирование в дизайне среды», «История искусства и дизайна», «История интерьера», «Основы композиционного декора в интерьерной среде», выполнения выпускной квалификационной работы.

#### Б2.О.П. Производственная практика Аннотация программы Б2.О.П.1 «Проектно-технологическая практика» Вид практики

Проектно-технологическая практика представляет обязательную часть блока Б2 «Производственная практика» программы бакалавриата направления 54.03.01 «Дизайн» профиль Дизайн среды.

#### Тип практики

Проектно-технологическая практика.

#### Форма проведения практики

Практика является концентрированной.

#### Способы проведения практики

Проектно-технологическая практика проводится на профильных предприятиях, с которыми заключены договоры на проведение практики студентов. Проектно-технологическая практика проводится в форме как стационарной, так и выездной практики.

Целями проектно-технологической практики являются:

- интеграция теоретической и профессионально-практической, учебной и научно-исследовательской деятельности студентов,
- приобретение практических навыков, общекультурных и профессиональных компетенций,
- приобретение навыков работы в рамках производства, адаптации на производстве,
- закрепление приобретенных теоретических и практических знаний и навыков в работе над проектным заданием в условиях производства,
- приобретение практических навыков работы дизайнера на предприятии отрасли.

Задачами практики являются:

- ознакомление с организационной структурой предприятий,
- изучение прав и обязанностей сотрудников профильных предприятий,
- изучение вопросов организации и планирования производства,
- изучение современных технологических процессов и оборудования,
- изучение порядка выполнения технологических операций,
- изучение методов проектной деятельности,

- сбор творческого материала, необходимого для работы над проектом,
- изучение специфики работы дизайнера на конкретном производстве.

Базовыми дисциплинами для прохождения проектно-технологической практики дисциплинами являются «Технологии деловых коммуникаций в профессиональной деятельности», «Информационные технологии в дизайне», «Проектирование в дизайне среды», «Соновы профессионального мастерства в дизайне среды», «Компьютерные технологии в дизайне среды».

В ходе прохождения производственной практики формируются компетенции:

- УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде в части:
- УК-3.1. Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели;
- УК-3.2. При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды; соблюдает установленные нормы и правила командной работы, несет личную ответственность за общий результат;
- УК-3.3. Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата.
- ОПК-3 Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления) в части:
- ОПК-3.2 Разрабатывает проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи
- ОПК-3.3 Синтезирует набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления)

Общая трудоемкость проектно-технологической практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов (1 з.е. – 36 часов), проводится на 3 курсе, в 6 семестре.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме оценки выполнения практических заданий и оценки активности студента во время проведения практики, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Аттестация по итогам практики заключается в защите отчета по практике (в письменной форме). По результатам аттестации выставляется дифференцированная оценка.

Основные умения, знания и навыки, полученные при прохождении производственной практики, могут быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин: проектирование в дизайне среды, преддипломная практика, выполнении выпускной квалификационной работы.

# Аннотация программы **Б2.В.П.1** «Производственная/преддипломная практика»

#### Вид практики

Производственная (преддипломная) практика представляет часть блока Б2 «Практика» программы бакалавриата направления 54.03.01 «Дизайн» профиль Дизайн среды.

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной. Практика является концентрированной.

#### Тип практики

Преддипломная практика.

#### Форма проведения практики

Производственная (преддипломная) практика проводится дискретно.

#### Способы проведения практики

Преддипломная практика может быть как стационарной, так и выездной, может проводиться в зависимости от темы выпускной квалификационной работы как в мастерских Высшей школы дизайна, так и на профильных предприятиях, с которыми заключены договоры на проведение практики студентов. Цель практики — освоение профессиональных компетенций соответствующих видов деятельности.

Целями преддипломной практики являются:

- интеграция теоретической и профессионально-практической, учебной и научно-исследовательской деятельности студентов,
- приобретение практических навыков, общекультурных и профессиональных компетенций,
- приобретение навыков работы в рамках производства, адаптации на производстве,
- закрепление приобретенных теоретических и практических знаний и навыков в работе над проектным заданием в условиях производства,
- приобретение практических навыков работы дизайнера на предприятии отрасли,
- выполнение выпускной квалификационной работы.

Задачами преддипломной практики являются:

- изучение современных технологических процессов и оборудования,
- изучение порядка выполнения технологических операций,
- изучение методов проектной деятельности,
- изучение ассортимента, соответствующего теме выпускной квалификационной работы,
- сбор творческого материала, необходимого для работы над проектом,
- изучение специфики работы дизайнера на конкретном производстве.

Базовыми дисциплинами для прохождения преддипломной практики дисциплинами являются «Технологии деловых коммуникаций в профессиональной деятельности», «Иностранный язык», «Информационные технологии в дизайне», «Проектирование в дизайне среды», «Основы профессионального мастерства в дизайне среды», «Компьютерные технологии в дизайне среды», «Основы дизайна в туриндустрии», производственная практика.

В ходе прохождения преддипломной практики формируются компетенции:

- ПК-1 Способен к выполнению работ по проведению предпроектных дизайнерских исследований; изучению производственных и экономических требований, предъявляемых к дизайну среды для реализации проекта заказчика; исследованиию потребностей потребителей среды; проведениию сравнительных исследований среды по визуальным, содержательным, тактильным, функциональным и другим параметрам в части:
  - ПК-1.1 Выполняет предпроектные дизайнерских исследований
- ПК-1.2 Изучает производственные и экономические требования, предъявляемые к дизайну среды для реализации проекта заказчика
  - ПК-1.3 Проводит исследования потребностей потребителей среды
- ПК-1.4 Проводит сравнительных исследования среды по визуальным, содержательным, тактильным, функциональным и другим параметрам.
- ПК-2 Способен к оформлению результатов исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды,

объектов ландшафтного дизайна; выполнению работ по дизайнерской и инженернотехнической разработке среды в части:

- ПК-2.1 Оформляет результаты исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна
- ПК-2.2 Выполняет работы по дизайнерской и инженерно-технической разработке среды
- ПК-3 Способен к концептуальной проработке вариантов оборудования, а также предметно-пространственной среды в целом; макетированию, моделированию вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях в части:
- ПК-3.1 Концептуально прорабатывает варианты оборудования, а также предметнопространственной среды в целом
- ПК-3.2 Осуществляет макетирование, моделирование вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях.

Общая трудоемкость преддипломной практики составляет 12 зачетных единиц, 432 часа (1 з.е. – 36 часов). Преддипломная практика проводится на 4 курсе, в 8 семестре по очной форме и на 5 курсе в 9 семестре по очно-заочной форме обучения.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в оценки выполнения практических заданий и оценки активности студента во время проведения практики, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Аттестация по итогам практики заключается в форме защиты группового проекта – отчета по практике в форме презентации выполненных заданий. Групповой проект защищается в присутствии представителей работодателей и руководителя ОПОП. По результатам аттестации выставляется дифференцированная оценка.

#### 1.9.Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»

#### Аннотация программы БЗ.Д.1 Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты. Выпускная квалификационная работа (ВКР) является завершающей формой государственной аттестации выпускника направления подготовки 54.03.01 «Дизайн» по профилю «Дизайн среды» и выполняется в форме выпускной квалификационной работы (ВКР).

Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Выпускная квалификационная работа выполняется в форме бакалаврского проекта. ВКР базируется на знании следующих дисциплин и разделов ОПОП: Право, Безопасность жизнедеятельности, Бизнес-планирование, Информационные технологии в дизайне, Основы цветоведения и проектной колористики, Проектирование в дизайне среды, Компьютерные технологии в дизайне среды, Основы профессионального мастерства в дизайне среды, Основы проектирования шрифта, Основы дизайна в туриндустрии, Основы дизайна в выставочно-ярмарочной деятельности, Теория рекламы и моды, Основы организации проектной деятельности, История интерьера, производственной и преддипломной практик.

ВКР направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора
компетенции	компетенции	достижения компетенции
	Универсальные	компетенции (УК)
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи УК-1.2. Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов УК-1.3. Анализирует пути решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характера на основе использования основных философских идей и категорий в их историческом развитии и социально-культурном контексте
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1. Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения, формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта УК-2.2. В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы УК-2.3. Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует способы решения задач.
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1. Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели УК-3.2. При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды; соблюдает установленные нормы и правила командной работы, несет личную ответственность за общий результат. УК-3.3. Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.1. Выбирает стиль общения на государственном языке Российской Федерации и иностранном языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь, стиль общения и язык жестов к ситуациям взаимодействия УК-4.2. Ведет диалог для сотрудничества в социальной и профессиональной сферах. УК-4.3. Ведет деловую переписку на

жомпетенции компетенции государственном языке Российской федерации и ипострациом языке с учетом особенностей стилистики официальных и неофициальных писем и сопиожувттурных различий в формате корреспопаециии УК-5. I. Находит и использует пеобходимую для саморазвития и взаимодействи социально-историческом, этическом и философском контекстах  УК-5. Способен разнообразие облества в социально-историческом, этическом и философском контекстах  УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в гечение всей жизни и в реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в гечение всей жизни и в профессиональной деятельности уК-7. Полугерямает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноцению потимального поведатия и профессиональной деятельности уК-7.2. Планирурет свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической подготовленности для убеспечения полноценной деятельности уК-7.2. Планирурет свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической подготовленности для указанных жизненных ситуациях и в профессиональной пертементов сегечения работоспесобности уК-7.3. Собподает пормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельность и опрефессиональной зательность и спольдения в различных жизненных ситуациях и в профессиональной жизни и в поддерживать в повесдненной жизни и в поддерживать в повесдненной жизни и в профессиональной жизни и в поддерживать в повесдненной жизни и в поддерживать в поддерживать и профессиональной жизни и в профессиональной зательность знементов среды обтатания уК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные физической и уметаетность элементов среды обтатания уК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные физиченной кантерные сотраватия и профессиональной зательность знементов среды обтатания уК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные физической и уметаетность знементов среды обтатания уК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные обтатан	Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора
Редерации и иностранном языке с учетом особенностей стилистики официальных и неофициальных писем и социокультурных различий в формате корреспоиденции УК-5.1. Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с опринимать межультурное в разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах  УК-5. Способен управлять своим временем, выстраивать и трефессиональног организать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизати с (в том числе задоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровель физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной и тертарительности и добразования в течение всей жизни и профессионального роста. Рук-7.1. Поддерживать должный уровель физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и тертарительности и соблюдает нромурассиональной и тертарительной и тертарительной и трофессиональной прательности и соблюдает нром здорового образа жизи в различных жизненных ситуациях и в трофессиональной претельности этментов трофессиональной претельности этментов трофессиональной претельности этментов трофессиональной претельности обеспечения работов тром за трофессиональной претельности и соблюдает тром за трофессиональной претел	компетенции	компетенции	достижения компетенции
особенностей стилистики официальных и неофициальных подножультурных различий в формате корреспонденции  УК-5. Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими пюдьми информацию о культурных особепностях и традициях различных социальных групп УК-5.2. Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп ук-5.2. Учитывает при социальном и профессиональных трупп, этносов и коптекстах  УК-5.2. Учитывает при социальном и профессиональных групп, этносов и копфессий, включая мировые релитии, философские и этические учения; УК-5.3. Придерживается припципов недискриминационного поведения при личном и массовом общения в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции  УК-6.1. Использует инструменты и методы управления временем при выполнения уковкретных задач, проектов, при достижении осаморазвитие и реализовывать траскторию саморазвития и предессионального роста. распределяет и на профессиональной и трофессионального роста. распределяет и и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной ремя для отгимального сочетатия ук-7.2. Планирует свее рабочее и свободное время для отгимального сочетатия ук-7.3. Соблюдает пормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятсльности и соблодает пормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятсльности и соблодает пормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятсльности и соблодает пормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятсльности и соблодает пормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятсльности и соблодает пормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятсльности и соблодает пормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятсльнос			государственном языке Российской
межкультурно с взаимодействи с тисском и философском коптекстах  УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом тическом и философском коптекстах  УК-6. Способен учение кестах  УК-6. Способен учение всей жизни  Камоорганизант и реализовывать траектории саморазвития и различных социальных групп ук-5.1. Придерживается принципов недативать и реализовывать траектории саморазвития па основе принципов образования в течение всей жизни  Камоорганизант и реализовывать траектории саморазвития па основе принципов образования в течение всей жизни  К-6. Способен учение всей жизни  К-6. Способен и учение всей жизни  К-6. Способен учение всей жизни в полноценной социальной и профессиональной ресурсов для их выполнение учение всей учение всей жизни и полноценной социальной и профессиональной ресурсов для их выполнения учение всей учение всей жизни учение всей учение всей жизни учение			
различий в формате корреспонденции  УК-5.1. Находит и использует необходимую людьми информацию о культурных особенностих и траднивах различных особенностих и траднивах особенностих и траднегов настрическом и философском общении и трическом и философском от титческие учения; УК-6.1. Использует инструменты и методы управления профессионального пораста, распределяет их на трифессионального роста, распределением необходимых ресурсов для их выполнении конкретных задач, проектов, при достижении оставленных ислей УК-6.2. Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, распределением необходимых ресурсов для их выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных ислей УК-6.2. Определяет приоритеты собственной деятельности и определением необходимых ресурсов для их выполнении и профессиональной деятельности и определением необходимых ресурсов для их выполнении и профессиональной деятельности и профессиональной деятельности и обоснованного образа жизни в различных жизненных и на профессиональной деятельности и обоснованного образа жизни уК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и облажения полноценной социальной и профессиональной деятельности и обосноченной социальной и профессиональной деятельности и облажением полноценной социальной и профессиональной деятельности и обосноченным полноценных социальном и профессиона			особенностей стилистики официальных и
УК-5. Способен воспринимать межкультурно с принимать межкультурно общества и социально-историческом и философском обитем и философском и фило			неофициальных писем и социокультурных
ук-5. Способен воспринимать межкультурное в заимодействи с другими подъм информацию о культурных особенностях и трупп ук-5.2. Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое разнообразие общества в социально-историческом, утическом и философском контекстах угитическом и философском общении историческое наследие и социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения; угитические и этические учения; угитическом общении в целях выполнении профессиональных задач и усиления социальной интеграции конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей угитичение всей жизни и профессионального роста, редне- и краткосрочные периоды с профессионального роста распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные периоды с профессионального роста угитичение метобходимых ресурсов для их выполнения угитичение профессионального развития и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной деятельности для обеспечения работоспособности угитимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности угитимального сочетания учитической и умственной нагрузки и профессиональной угитичение обеспечения работоспособности угитимального сочетания учитической и умственной нагрузки и профессиональной и профессио			различий в формате корреспонденции
УК-5. Способен воспринимать межкультурно е взаимодействи е взаимодействи е взаимодействи е взаимодействи е взаимодействи е воспринимать межкультурно разпообразие общества в социально-историческом утическом и философском контекстах   УК-6. Способен управлять в реализовывать траекторию саморазвития па основе принципов образования в течение всей жизни саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической и умственной деятельности и профессиональной уственной деятельности и профессиональной уственной деятельности и ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной и ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной и ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной в ук-8.2. Адентифицирует опасные и вредные ости			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ук-5. Способен воспринимать моспринимать воспринимать воспринимать воспринимать воспринимать высобразие общества в социально-историческом утическом и философском контекстах  Ук-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать трасктории саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  Самоортапизания и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  Ук-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной разметы в разменных и размичных социальных трупп, этносов и конфессиональных групп, этносов и конфессиональных групп, этносов и конфессиональных групп, этносов и конфессиональных групп, этносов и конфессиональных при достижения ук-6.1. Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей ук-6.2. Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, распределяет их на обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения ук-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессиональной деятельности и профессиональной пертуэки и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности ук-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственности и обеспечения работоспособности ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных стуациях и в профессиональной деятельности обеспечения работоспособности ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных стуациях и в профессиональной деятельность элементов среды обитания ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные ср			1
УК-5. Способен воспринимать межкультурное е взанообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах  УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать трасктории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать доровессиения полноценной социальной и профессиональной перессиональной и ук-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального состания физической подготовленности ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального состания физической подготовленности ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.2. Планирует факторы вредного влияния на жизнеденным жизненых ситуациях и в профессиональной деятельность элементов среды обитания ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			людьми информацию о культурных
Межкультурно евзаимодействи социально-историческом, этическом и философском контекстах  УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траектории саморазвитие саморазвития на основе прищинов образования в течение всей жизни  Самоорганизания и саморазвития поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полдтовленности для обеспечения полдтовлености  УК-7. Способен оздавать и профессионального образа жизни уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессионального роста. В тем обеспечения полноценной социальной и профессионального роста, распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные периоды с обсонованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения УК-6.3. Определяет при социальной и профессионального роста. В тем обсонованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения УК-6.3. Определяет при социальной и профессионального роста. В тем обсонованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения УК-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает проможенности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и умственной деятельност и соблюдает проможенност и ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни и различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и рифомессиональной деятельност в редные обеспечения полноценной социальной и умственной деятельност и ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни и различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельность элементов среды обитания  УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			особенностях и традициях различных
воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах  УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траситов саморазвития и основе принципов образования в течение всей жизни и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен подтерживать должный уровель физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  УК-7. Способен создавать и профессионального роста распромето и определением необходимых ресурсов для их выполнения уК-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и рефессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и рофессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и рофессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и рофессиональной деятельности и обеспечения работоспособности  УК-8. Анализирует факторы вредного влияния а жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8. Идентифицирует опасные и вредные		<b>УК-5</b> . Способен	
межкультурное разнообразие общества в социальном обленения историческое наследие и социальном обленения историческое наследие и социальном обленения историческое излическом и философском контекстах  УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения подпоснения подпоснения подпосновленности для обеспечения подпосненности для обеспечения подподет подпосненности для обеспечения подподет подподет подпосненности для обеспечения подподет по		воспринимать	=
разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах    VK-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)    VK-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и профессиональной и методы управления временем при выполнении конкретных задач и усиления социальной интеграции уК-6.1. Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, просктов, при достижении поставленных целей уК-6.2. Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, распределяет их на долго-, средне-и к ракторочные периоды с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения уК-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной и методы ук-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и ук-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности уК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности уК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельность элементов среды обитания уК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные	Межкультурно		1
опциально-историческом, этическом и философском контекстах  УК-5.3. Придерживается принципов недискримнационного поведения при пичном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления опрофессиональных задач и усиления опрофессиональной интеграции  УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьеебере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и профессионального сочетания и уК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности  УК-8. Способен создавать и УК-8.1. Анапизирует факторы вредного время из жизнецных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8.1. Анапизирует факторы вредного впремы за жизние и в профессиональной деятельности  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные	_	пазнообразие общества в	7 7 2
тическом и философском контекстах  контерстых задачи профессионального роста, распределяет их на долого, средне- и краткосрочные периоды с обоснованием актуальности и профессионального роста  контертых задач, проектов, при достижении поставленных целей  контертых задач проектов, при достижении поставленных целей  контертых задач проектов, при достижении поставленных целей  контертых задачи саморазития и профессиональног	взаимодействи		
развитие (в том числе жение)  УК-7. Способен тоддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни ук-6.2. Планируст свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания ук-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни ук-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста. В ук-7. Способен обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.3. Гоблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  Ук-8. Способен создавать и ук-8.1. Анализирует факторы вредного в жизне деятельности и профессиональной деятельности ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные ости	e	_	
УК-5. Придерживается принципов недискриминационного поведения при личном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции  УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизания и ук. Самооразвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самооразвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной деятельности и обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной и профессиональной ук. 7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и УК-8. 1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			
ук-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизан ия и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  Ук-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессионального образа жизни  Ук-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимальног сочетания и профессионального образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  Ук-8. Способен создавать и подсерживать в кизнедеятельн повседневной жизни и в профессиональной подсетивной социальной и профессиональной деятельности  Ук-8. Способен создавать и ук-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность укланов и профессиональной деятельности ук-7.2. Идентифицирует опасные и вредные			1 1 1
Выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции  УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизани и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  В безопасность кизнести для ости  Тук-6. Способен создавать и реализовывать траекторино саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Течение всей жизни  УК-6. Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные периоды с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения УК-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности  УК-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			<u> </u>
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизани и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  В том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  В том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и обеспечения работоспособности  УК-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и обеспечения работоспособности  УК-7.1. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности  УК-7.1. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности  УК-7.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития и образования втечение всей жизни  Самоорганизания и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  Безопасность жизнедеятельно для ости			± ±
ук-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  Ук-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и профессиональной деятельности и профессиональной и профессиональной деятельности ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.4. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  Ук-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания Ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			*
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизания и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни  УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни и в различных жизненных ситуациях и в профессиональной ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни и в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности ук-7.3. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			
тоставленных целей ук-6.2. Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные периоды с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения ук-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста  Ук-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и ук-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности Ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни и в профессиональной деятельности ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности ук-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			F
своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизан и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  профессиональной деятельности  уК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни уК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни уК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной уК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		УК-6. Способен управлять	
выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизапи и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной уК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания уК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни уК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни уК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в жизнедеятельн повседневной жизни и в ости профессиональной уК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		,	
реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной ук-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		1	<u> </u>
Самоорганизан ия и саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизан ия и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни ук-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в ости профессиональной ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		<u> </u>	
Принципов образования в течение всей жизни  Самоорганизан ия и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной деятельности  УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни уК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в ости  Тук-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			
УК-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста  УК-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессионального образа жизни УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной и профессиональной деятельности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной уК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		принципов образования в	1
ия и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и везопасность жизнедеятельн повседневной жизни и в ости  Тук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные	Carrage	течение всей жизни	
саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной  УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные	-		
(в том числе здоровьесбере жение)  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в ости профессиональной уК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			_
жение) УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни уК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные	_		1 1
жение) УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной уК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные	`		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и Безопасность поддерживать в жизнедеятельн повседневной жизни и в ости профессиональной УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		VK-7 Способен	<del>-</del>
уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  Безопасность жизнедеятельн повседневной жизни и профессиональной профессиональной профессиональной вермя для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной ук-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные	жение)		
подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  Безопасность жизнедеятельн повседневной жизни и профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной поддерживать в профессиональной ук-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		1 -	1 ±. ±.
обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в жизнедеятельн повседневной жизни и в ости  Обеспечения работоспособности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		1	1 * *
социальной и профессиональной деятельности ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности ук-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			
профессиональной деятельности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в жизнедеятельн повседневной жизни и в ости  Обеспечения работоспособности  УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания  УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			
ук-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  Ук-8. Способен создавать и Безопасность поддерживать в повседневной жизни и в ости пофессиональной ук-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания Ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		•	
жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и Безопасность поддерживать в жизнедеятельн повседневной жизни и в ости профессиональной УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			
трофессиональной деятельности  УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в ости  Темпорофессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		дся гельности	
УК-8. Способен создавать и Безопасность жизнедеятельн остиУК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитанияиостиуК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные			
Безопасность поддерживать в влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания ости врессиональной ук-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		VK-8 Способен созлавать и	
жизнедеятельн повседневной жизни и в ости профессиональной среды обитания <b>УК-8.2.</b> Идентифицирует опасные и вредные			
ости профессиональной УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные		-	
	JUIN		

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции					
	условия	деятельности					
	жизнедеятельности для	УК-8.3 Готов выявлять и устранять проблемы,					
	сохранения природной	связанные с нарушениями техники					
	среды, обеспечения	безопасности на рабочем месте					
	устойчивого развития	besonatioe in the page tem meete					
	общества, в том числе при						
	угрозе и возникновении						
	чрезвычайных ситуаций и						
	военных конфликтов						
	воснивіхконфликтов	УК-9.1. Обладает представлениями о					
		=					
		принципах недискриминационного					
		взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с					
		<u> </u>					
	УК-9. Способен	учетом социально-психологических					
Инклюзивная	использовать базовые	особенностей лиц с ограниченными					
компетентност	дефектологические знания	возможностями здоровья					
Ь	в социальной и	УК-9.2 Осуществляет профессиональную					
		деятельность с инвалидами и лицами с					
		ограниченными возможностями здоровья					
		УК-9.3. Взаимодействует в социальной и					
		профессиональной сферах с инвалидами и					
		лицами с ограниченными возможностями					
		здоровья					
		УК-10.1. Понимает базовые принципы					
		функционирования экономики и					
		экономического развития, цели и формы					
	УК-10. Способен	участия государства в экономике					
	принимать обоснованные	УК-10.2. Применяет методы экономического					
	экономические решения в	и финансового планирования для достижения					
финансовая	различных областях	текущих и долгосрочных финансовых целей					
грамотность	жизнедеятельности	УК-10.3. Использует финансовые					
		инструменты для управления финансами,					
		контролирует возможные экономические и					
		финансовые риски					
		УК-11.1. Анализирует действующие правовые					
		нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией					
		в различных областях жизнедеятельности, а					
	УК-11. Способен	также способы профилактики коррупции и					
Громиченская	формировать нетерпимое	формирования нетерпимого отношения к ней					
1 ражданская	отношение к	УК-11.2. Выявляет и дает оценку					
позиция	коррупционному	коррупционному поведению,					
	поведению	содействует его пресечению					
		УК-11.3. Соблюдает правила общественного					
		взаимодействия на основе нетерпимого					
		отношения к коррупции					
	Обшепрофессиональн	ные компетенции (ОПК)					

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора
компетенции	компетенции	достижения компетенции
	ОПК-1. Способен	ОПК-1.1 Применяет знания в области
	применять знания в	истории и теории искусств, истории и
	области истории и теории	теории дизайна в профессиональной
	искусств, истории и теории	деятельности
	дизайна в	ОПК-1.2 Рассматривает произведения
	профессиональной	искусства, дизайна и техники в широком
		культурно-историческом контексте в тесной
Профессионал	рассматривать	связи с религиозными, философскими и
ьная	произведения искусства,	эстетическими идеями конкретного
ориентация	дизайна и техники в	исторического периода
	широком культурно-	
	историческом контексте в	
	тесной связи с	
	религиозными,	
	философскими и	
	эстетическими идеями	
	конкретного	
	исторического периода	
	ОПК-2. Способен работать	ОПК-2.1 Работает с научной литературой
	с научной литературой;	ОПК-2.2 Собирает, анализирует и обобщает
	собирать, анализировать и	результаты научных исследований
	обобщать результаты	ОПК-2.3 Оценивает полученную научную
Harman	научных исследований;	информацию
Научные	оценивать полученную	ОПК-2.4 Готов самостоятельно проводить
исследования	информацию;	научно-исследовательскую работу
	самостоятельно проводить	ОПК-2.5 Участвует в научно-практических
	научно-исследовательскую	конференциях
	работу; участвовать в	
	научно-практических	
	конференциях	

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения компетенции
<i>компетенции</i> ая	компетенции организовывать, проводить	участвовать в выставках, конкурсах,
	и участвовать в выставках,	фестивалях и других творческих
	конкурсах, фестивалях и	мероприятиях
	других творческих	
	мероприятиях	
	<del>i • • •</del>	ОПК-6.1 Использует современные
Информационн	принципы работы	информационные технологии для решения
0-	современных	задач профессиональной деятельности
_	информационных	
	технологий и использовать	
технологии	их для решения задач	
	профессиональной	
	деятельности	OWI # 1 F
	ОПК-7. Способен	ОПК-7.1 Готов к педагогической
	осуществлять	деятельности в сфере дошкольного,
	педагогическую деятельность в сфере	начального общего, основного общего, среднего общего образования,
	TOTIKOTPHOLO HANATPHOLO	профессионального обучения и
Педагогическа	общего, основного общего,	дополнительного образования в области
я деятельность	среднего общего	дизайна
	образования,	
	профессионального	
	обучения и	
	дополнительного	
	образования	
I I осударственн	ОПК-8. Способен	ОПК-8.1 Ориентируется в проблематике
ая культурная	ориентироваться в	современной культурной политики
попитико	проблематике современной	Российской федерации
	культурной политики	
	Российской федерации	
(wa cawanawa		ие компетенции (ПК) дарта «Дизайнер детской игровой среды и
(на основани		ции» 169)
	ПК-1 Способен к	ПК-1.1 Выполняет предпроектные
	выполнению работ по	дизайнерских исследований
	проведению	ПК-1.2 Изучает производственные и
	предпроектных	экономические требования, предъявляемые к
	дизайнерских	дизайну среды для реализации проекта
	исследований; изучению	заказчика
	производственных и	ПК-1.3 Проводит исследования потребностей
Проектная	экономических	потребителей среды
деятельность	требований,	ПК-1.4 Проводит сравнительных
	предъявляемых к дизайну	исследования среды по визуальным,
	среды для реализации	содержательным, тактильным,
	проекта заказчика; исследованию	функциональным и другим параметрам
	потребностей	
	потребителей среды;	
	проведению	
	сравнительных	
	1 1	

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора					
компетенции	компетенции	достижения компетенции					
	исследований среды по						
	визуальным,						
	содержательным,						
	тактильным,						
	функциональным и						
	другим параметрам						
	ПК-2 Способен к	ПК-2.1 Оформляет результаты исследований					
	оформлению результатов	и формирование предложений по					
	исследований и	направлениям работ по разработке предметно-					
	формирование	пространственные комплексов, интерьеров					
	предложений по	зданий и сооружений архитектурно-					
	направлениям работ по	пространственной среды, объектов					
	разработке предметно-	ландшафтного дизайна					
	пространственные	ПК-2.2 Выполняет работы по дизайнерской и					
	комплексов, интерьеров	инженерно-технической разработке среды					
	зданий и сооружений						
	архитектурно-						
	пространственной среды,						
	объектов ландшафтного						
	дизайна; выполнению						
	работ по дизайнерской и						
	инженерно-технической						
	разработке среды						
	ризриоотке ереды						
		ПК-3.1 Концептуально прорабатывает					
	концептуальной	варианты оборудования, а также предметно-					
	проработке вариантов	пространственной среды в целом					
	оборудования, а также	ПК-3.2 Осуществляет макетирование,					
	предметно-	моделирование вариантов дизайнерских					
	пространственной среды в	решений в различных материалах и					
	целом; макетированию,	технологиях					
	моделированию вариантов						
	дизайнерских решений в						
	различных материалах и						
	технологиях						

Общая трудоемкость ВКР составляет 6 зачетных единиц, 216 часов, проходит на 4 курсе в 8 семестре по очной форме и на 5 курсе в 9 семестре по очно-заочной форме обучения и предусматривает дифференцированную оценку.

### Аннотация рабочей программы воспитания обучающихся ФГБОУ ВО «РГУТИС»

Программа призвана способствовать разностороннему развитию личности обучающегося, как гражданина российского общества, обладающего профессиональными знаниями и навыками; культурного, социально активного, с уважением относящегося к духовным ценностям и традициям, моральным устоям и нравственным ориентирам общества. Процесс воспитания носит комплексный и непрерывный характер, как во время учебных занятий, так и во внеучебное время, поскольку участие обучающихся во

внеучебной деятельности создает оптимальные условия для раскрытия их творческих способностей, разностороннего развития и самореализации личности, приобретения организаторских и управленческих навыков.

Реализация Программы предполагает достижение следующих задач:

- формирование и развитие профессионально-ценностных ориентаций, интереса к будущей профессиональной деятельности, положительного отношения к выбранной специальности;
- формирование гражданской позиции и патриотического сознания, правовой и политической культуры;
- развитие ценностно-смысловой сферы и духовной культуры, нравственных чувств и крепкого нравственного стержня;
- формирование исследовательского и критического мышления, мотивации к научно-исследовательской и проектной деятельности;
- формирование культуры ведения здорового образа жизни, развитие способности к сохранению и укреплению здоровья;
  - развитие творческого потенциала личности;
  - развитие экологического сознания и устойчивого экологического поведения.

Исполнители Программы — административный и преподавательский состав Высших школ университета и колледжа; Департамент молодежной и социальной политики; органы самоуправления обучающихся; социальные партнеры.

Основными направлениями воспитательной деятельности являются:

- 1. Профессионально-трудовое воспитание.
- В процессе формирования конкурентоспособного выпускника университета, обладающего профессиональными навыками и компетенциями, важнейшую роль играет профессионально-трудовое воспитание, сущность которого заключается в приобщении обучающихся к профессиональной деятельности и связанными с нею социальным функциям в соответствии со специальностью и уровнем квалификации.
- 2. Гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание. Формирование таких качеств личности как гражданственность, патриотическое и национальное самосознание предполагает целенаправленное развитие у обучающихся социально-ценных качеств личности: любовь к Родине, высокая нравственность в семье и в обществе, уважение к старшему поколению и человеку труда; политическая культура и ответственность за будущее страны, доброта, коллективизм, упорство в достижении цели, готовность к сочувствию и сопереживанию, высокая нравственность, чувство собственного достоинства, справедливость.
- 3. Культурно-просветительское воспитание. Первостепенная задача культурно-просветительского воспитания обучающихся состоит в их приобщении к культурным ценностям, знакомство с материальными и нематериальными объектами человеческой культуры.
- 4. Вариативные направления воспитательной деятельности: научно исследовательская и проектная деятельность, физическое воспитание, экологическое воспитание, добровольчество и культурно-творческая деятельность.

Планируемым результатом реализации Программы воспитательной работы является выпуск специалиста с высоким уровнем профессиональных компетенций, сформированным комплексом морально-нравственных социально-значимых качеств, активной гражданской позицией и ответственностью за принимаемые решения.

# Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования —

### программы бакалавриата

по направлению подготовки: 54.03.01 Дизайн направленность (профиль): Дизайн среды

Квалификация: бакалавр

Типы задач профессиональной деятельности: проектный, художественный

Наимо	енование					Универса	льные ком	петенции				
дисци	ПЛИН	Код	Код	Код	Код	Код	Код	Код	Код	Код	Код	Код
(модул	лей) в	компетенц	компетенц	компетенц	компетенц	компетен	компетенц	компетенц	компетенц	компетенц	компетенц	компетенц
	етствии с	ии,	ии,	ии,	ии,	ции,	ии,	ии,	ии,	ии,	ии,	ии,
		содержани	содержани	содержани	содержани	содержан	содержани	содержани	содержани	содержани	содержани	содержани
учеоні	ым планом	e	e	e	e	ие	e	e	e	e	e	e
		компетенц	компетенц	компетенц	компетенц	компетен	компетенц	компетенц	компетенц	компетенц	компетенц	компетенц
		ии (УК-1)	ии (УК-2)	ии (УК-3)	ии (УК-4)	ции (УК- 5)	ии (УК-6)	ии (УК-7)	ии (УК-8)	ии (УК-9)	ии (УК-10)	ии (УК-11)
		Способен	Способен	Способен	Способен	Способен	. Способен	Способен	Способен	Способен	Способен	Способен
		осуществл	определять	осуществл	осуществл	восприним	управлять	поддержив	создавать	использов	принимать	формиров
		ять поиск,	круг задач	ять	АТЬ	ать	своим	ать	И	ать	обоснован	ать
		критическ	в рамках	социально	деловую	межкульту	временем,	должный	поддержив	базовые	ные	нетерпимо
		ий анализ	поставленн	e	коммуник	рное	выстраиват	уровень	ать в	дефектоло	экономиче	e
		и синтез	ой цели и	взаимодей	ацию	разнообраз	ьи	физическо	повседнев	гические	ские	отношение
		информаци	выбирать	ствие и	в устной и	ие	реализовы	й	ной жизни	знания в	решения в	К
		И,	оптимальн	реализовы	письменно	общества в	вать	подготовле	ИВ	социально	различных	коррупцио
		применять	ые	вать свою	й формах	социально-	траектори	нности для	профессио	йи	областях	нному
		системный	способы их	роль в	на	историчес	Ю	обеспечен	нальной	профессио	жизнедеят	поведени
		подход для	решения,	команде	государств	ком,	саморазвит	ия	деятельнос	нальной	ельности	Ю
		решения	исходя из		енном	этическом	ия на	полноценн	ТИ	сферах		
		поставленн	действующ		языке Российско	и философск	основе	ой	безопасны			
		ых задач	их правовых		госсииско й	философск ОМ	принципов образовани	социально й и	е условия жизнедеят			
			норм,		Федерации	контекстах	я в течение	профессио	ельности			
			имеющихс		И	Rolliekelux	всей жизни	нальной	для			
			я ресурсов		иностранн			деятельнос	сохранени			
			и		ом(ых)			ти	Я			
			ограничен		языке(ах)			111	природной			
			ий						среды,			
									обеспечен			
									ия			
									устойчиво			

							го развития общества, в том числе при угрозе и возникнов ении чрезвычай ных ситуаций и военных конфликто в		
Блок 1	Дисциплины (модули)								
Б1.0	Обязательная часть								
Б1.О.1	История (история России, всеобщая история)				+ УК-5.1 УК-5.2 УК-5.3				
Б1.О.2	Философия	+ УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3			+ УК-5.1 УК-5.2 УК-5.3				
Б1.О.3	Иностранный язык			+ VK-4.1 VK-4.2 VK-4.1					
Б1.О.4	Физическая культура и спорт					+ УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3			
Б1.О.5	Право		+ УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3						+ УК-11.1 УК-11.2 УК-11.3
Б1.О.6	История искусства и				+				

	дизайна				УК-5.1 УК-5.2 УК-5.3					
Б1.О.7	Безопасность жизнедеятельности						+ УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3			
Б1.О.13	Проектирование в дизайне среды		+ УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3							
Б1.О.15	Основы организации проектной деятельности	+ УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3								
Б1.О.16	Основы дизайн- образования					+ УК-6.1 УК-6.2 УК-6.3				
Б1.О.20	История интерьера				+ УК-5.1 УК-5.2 УК-5.3					
Б1.В.	Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
Б1.В.	Дисциплины направленности (профиля)									
Б1.В.1	Бизнес-планирование								+ УК-10.1 УК-10.2 УК-10.3	
Б1.В.2	Технологии деловых коммуникаций в			+ УК-4.1				+ УК-10.1		

	профессиональной деятельности				УК-4.2 УК-4.1						УК-10.2 УК-10.3			
Б1.В.ДВ	Элективные дисциплины (модули)													
Б1.В.ДВ. 1	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту								+ УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3					
Блок 2	Практика													
Б2.О	Обязательная часть													
Б2.О.П	Производственная практика													
Б2.О.П.1	Проектно- технологическая практика			+ УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3	2									
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+		+
БЗ.Д.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1.2	+ /K-2.1 /K-2.2 /K-2.3	+ УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3	2 УК-4.2	+ УК-5.1 УК-5.2 УК-5.3	УК УК	+ -6.1 -6.2 -6.3	+ УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3	+ УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	+ УК-10.1 УК-10.2 УК-10.3	+ УК-10 УК-10 УК-10	0.2	+ УК-11.1 УК-11.2 УК-11.3
	Наименование				Обл	цепрофесс	ионал	іьные	компетен	шии				
	дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Код компетенции, содержание компетенции (ОПК-1)	компе содер компе (ОІ	Код стенции, ожание стенции ПК-2)	Код компетенции, содержание компетенции (ОПК-3)	Код компетен содержа компетен (ОПК-	ции, ние щии	Код компетенции, содержание компетенции (ОПК-5)		Код компетенции содержание компетенции (ОПК-6)	содерж компет (ОП)	енции, кание енции К-7)	компе содеј компе (ОЈ	Код етенции, ержание иетенции ПК-8)
		Способен применять знания в области истории и теории искусств,	Способ работат научной литерат собират анализь	гь с й гурой; гь, ировать и	Способен выполнять поисковые эскизы изобразительны ми средствами и способами	Способен проектиров моделиров конструиро предметы, товары, промышлег	ать, эвать	прово, участи выста: конку	изовывать, дить и вовать в вках,	Способен понимать принципы работы современных информационн х технологий и		злять ческую ость в ного,	яв	гироватьс ематике иенной грной
		искуссть, истории и теории дизайна	результ научны	аты	проектной графики;	образцы и коллекции,	ППВС	други: творче	x	использовать и для решения			Россий Федера	іской

		в профессиональ ной деятельности; рассматривать произведения искусства, дизайна и техники в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими исями конкретного исторического периода	исследований; оценивать полученную информацию; самостоятельно проводить научно- исследовательск ую работу; участвовать в научно- практических конференциях	разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном , творческом подходе к решению дизайнерской задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайнобъектов, удовлетворяющ их утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления)	художественные предметно-пространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объекты ландшафтного дизайна, используя линейно-конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики	мероприятиях	задач профессиональн ой деятельности	общего общего образования, профессиональн ого обучения и дополнительног о образования	
Блок 1	Дисциплины (модули)								
Б1.0	Обязательная часть								
Б1.О.6	История искусства и дизайна	+ ОПК-1.1 ОПК-1.2	+ ОПК-2.1 ОПК-2.2						+ ОПК-8.1

			ОПК-2.3 ОПК-2.4 ОПК-2.5						
Б1.О.8	Основы рисунка и пластической анатомии				+ ОПК-4.2				
Б1.О.9	Основы живописи и цветной графики				+ ОПК-4.2				
Б1.О.10	Пластическое моделирование				+ ΟΠΚ-4.2				
Б1.О.11	Пропедевтика в дизайне среды			+ ОПК-3.1					
Б1.О.12	Информационные технологии в дизайне						+ ΟΠΚ-6.1		
Б1.О.13	Проектирование в дизайне среды	+ ОПК-1.1		+ ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3	+ ОПК-4.1				
Б1.О.14	Основы профессионального мастерства в дизайне среды				+ ΟΠΚ-4.1				
Б1.О.15	Основы организации проектной деятельности			+ ОПК-3.2		+ ΟΠΚ-5.1			
Б1.О.16	Основы дизайн- образования							+ ΟΠΚ-7.1	
Б1.О.17	Основы цветоведения и проектной колористики				+ ОПК-4.2				
Б1.О.18	Основы проектирования шрифта				+ ОПК-4.2				
Б1.О.19	Компьютерные						+		

	технологии в дизайне среды						ОПК-6.1		
Б1.О.20	История интерьера	+ ОПК-1.1 ОПК-1.2	+ ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-24. ОПК-2.5						
Блок 2	Практика								
Б2.О	Обязательная часть								
Б2.О.У	Учебная практика								
Б2.О.У.1	Учебно- ознакомительная практика				+ ОПК-4.2				
Б2.О.У.2	Научно- исследовательская работа	+ ΟΠΚ-1.2	+ ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-24. ОПК-2.5						
Б2.О.П	Производственная практика								
Б2.О.П.1	Проектно- технологическая практика			+ ОПК-3.2 ОПК-3.3					
Блок 3	Государственная итоговая аттестация								
БЗ.Д.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	+ ОПК-1.1 ОПК-1.2	+ ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-24. ОПК-2.5	+ ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3	+ ОПК-4.1 ОПК-4.2	+ ОПК-5.1	+ ΟΠΚ-6.1	+ ΟΠΚ-7.1	+ ОПК-8.1

Профиль «Дизайн среды»

	Наименование	Профессиональные компетенции						
	дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	(на основании профессиональн Код компетенции, содержание компетенции (ПК-1)	ого стандарта «Дизайнер детской игр Код компетенции, содержание компетенции (ПК-2)	ровой среды и продукции» 169) Код компетенции, содержание компетенции (ПК-3)				
		Способен к выполнению работ по проведению предпроектных дизайнерских исследований; изучению производственных и экономических требований, предъявляемых к дизайну среды для реализации проекта заказчика; исследованию потребностей потребителей среды; проведению сравнительных исследований среды по визуальным, содержательным, тактильным, функциональным и другим параметрам	Способен к оформлению результатов исследований и формирование предложений по направлениям работ по разработке предметно-пространственные комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объектов ландшафтного дизайна; выполнению работ по дизайнерской и инженерно-технической разработке среды	Способен к концептуальной проработке вариантов оборудования, а также предметно-пространственной среды в целом; макетированию, моделированию вариантов дизайнерских решений в различных материалах и технологиях				
Блок 1	Дисциплины (модули)							
Б1.В.	Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Б1.В.	Дисциплины направленности (профиля)							
Б1.В.3	Ландшафтное проектирование	+ ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4	+ ПК-2.1 ПК-2.2	+ ПК-3.1 ПК-3.2				
Б1.В.4	Макетирование			+ ПК-3.1 ПК-3.2				
Б1.В.ДВ	Элективные дисциплины (модули)							

Б1.В.ДВ.2.	Теория рекламы и моды	+ ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4		
Б1.В.ДВ.2.	Основы эргодизайна	+ ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4		
Б1.В.ДВ.3. 1	Основы дизайна в туриндустрии		+ ПК-2.1	+ ПК-3.1
Б1.В.ДВ.3.	Основы дизайна в выставочно- ярмарочной деятельности		+ ПК-2.1	+ ПК-3.1
Б1.В.ДВ.4 1	Фотографика		+ ПК-2.1 ПК-2.2	
Б1.В.ДВ.4.	Основы композиционного декора в интерьерной среде		+ ПК-2.1 ПК-2.2	
Б1.В.ФТД	Факультативные дисциплины (модули)			
Б1.В.ФТД. 1	Технология презентаций		+ ПК-2.1 ПК-2.2	
Б1.В.ФТД. 2	Технический рисунок		+ ПК-2.1 ПК-2.2	
Блок 2	Практика			

Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Б2.В.П	Производственная практика			
Б2.В.П.1	Преддипломная практика	+ ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4	+ ПК-2.1 ПК-2.2	+ ПК-3.1 ПК-3.2
Блок 3	Государственная итоговая аттестация			
Б3.Д.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	+ ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4	+ ПК-2.1 ПК-2.2	+ ПК-3.1 ПК-3.2