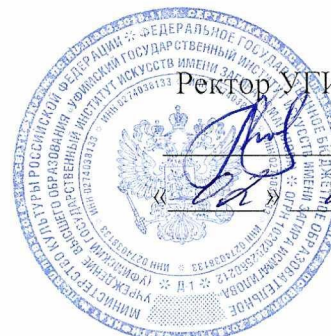


**Министерство культуры Российской Федерации**  
**ФГБОУ ВО «Уфимский государственный институт искусств**  
**имени Загира Исагилова»**

**СОГЛАСОВАНО:**  
Директор БХМ им. М.В. Нестерова  
А.Р. Терегулов  
« *ad* » 2020 г.



**УТВЕРЖДАЮ:**  
Ректор УГИИ им. З. Исагилова  
А.И. Асфандьярова  
« *ad* » 2020 г.



**Основная профессиональная  
образовательная программа  
высшего образования –**

**специальность**  
**54.09.03 Искусство дизайна (по видам)**

**Вид – Средовой дизайн**

Уровень подготовки кадров высшей квалификации (ассистентура-стажировка)

**Квалификация**

Преподаватель творческих дисциплин в высшей школе. Дизайнер

Формы обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года

ФГОС направления подготовки утвержден приказом Минобрнауки России  
от 17.08.2015 № 839

зарегистрированным Минюстом России 04.09.2015, рег. № 38811

Уфа, 2020

## Содержание

1. Используемые сокращения.....	3
2. Общие положения.....	3
2.1. Определение.....	3
2.2. Нормативные документы.....	3
2.3. Характеристика основной образовательной программы.....	4
3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ассистентуры-стажировки.....	4
3.1. Область профессиональной деятельности выпускников.....	4
3.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ассистентуры-стажировки.....	5
3.3. Виды профессиональной деятельности ассистентов-стажеров.....	5
4. Требования к результатам освоения ОПОП.....	6
5. Требования к условиям реализации ОПОП.....	7
5.1. Требования к вступительным экзаменам абитуриентов.....	7
5.2. Рекомендации по использованию образовательных технологий.....	9
5.3. Требования к кадровому обеспечению учебного процесса.....	12
5.4. Требования и рекомендации к организации учебно-методического обеспечения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации.....	13
6. Ресурсное обеспечение ОПОП.....	15
Приложение 1 Календарный учебный график	
Приложение 2 Рабочий учебный план	
Приложение 3 Аннотации к программам учебных дисциплин, практик	

# 1. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

В основной образовательной программе (ОПОП) используются следующие сокращения в соответствии с федеральным государственным стандартом высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации):

ВО – высшее образование;

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа;

УК – универсальные компетенции;

ПК – профессиональные компетенции.

## 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

### 2.1. Определение

Основная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП ВО) по специальности 54.09.03 Искусство дизайна (по видам), вид «Средовой дизайн», разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.

ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, карту компетенций, аннотации к рабочим программам дисциплин, программам практик, фонд оценочных средств и иные материалы, обеспечивающие реализацию образовательной программы.

Реализация ОПОП ВО в Уфимском государственном институте искусств имени Загира Исмагилова (далее – Институт) осуществляется на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

### 2.2. Нормативные документы

Нормативно-правовую базу основной образовательной программы составляют следующие документы:

- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ.

- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования. Специальность 54.09.03 Искусство дизайна (по видам) (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 августа 2015 г. № 839).

- Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 12 января 2015 г. № 1 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам ассистентуры-стажировки, включающего в себя порядок приема на обучение по программам ассистентуры-стажировки».

- Нормативные документы Министерства образования и науки Российской Федерации.

- Нормативные документы Министерства культуры Российской Федерации.
- Нормативные документы Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор).
- Устав Института.
- Локальные акты Института.

### **2.3. Характеристика основной образовательной программы.**

В Российской Федерации в данном виде подготовки реализуются основные образовательные программы высшего образования, освоение которых позволяет лицу, успешно прошедшему итоговую аттестацию, получить квалификацию «Преподаватель творческих дисциплин в высшей школе. Дизайнер».

На основе образовательной программы высшего образования руководителем обучающегося по программе ассистентуры-стажировки разрабатывается индивидуальный учебный план ассистента-стажёра и осуществляется его подготовка к государственной итоговой аттестации.

Нормативный срок, общая трудоемкость освоения основной образовательной программы (в зачетных единицах) для очной формы обучения и соответствующая квалификация (степень) приведены в следующей таблице:

### **Сроки, трудоемкость освоения ОПОП и квалификации выпускников**

Подготовка ассистентов-стажёров по данной специальности в очно-заочной и заочной формах обучения не предусматривается.

Образовательная деятельность по программе ассистентуры-стажировки осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Целями подготовки ассистента-стажера в соответствии с действующим законодательством являются:

- воспитание высококвалифицированных дизайнеров, способных на высоком уровне осуществлять проектные идеи и художественные замыслы, разрабатывать авторские проекты, проекты организации визуальной и информационной среды, проекты художественных и декоративных элементов;
- формирование высококвалифицированных преподавателей, способных осуществлять педагогическую деятельность в системе высшего образования;
- углублённое изучение теоретических и методологических основ искусства дизайна;
- совершенствование знаний в области философии и иностранного языка, в том числе для использования в профессиональной деятельности.

## **3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССИСТЕНТОВ-СТАЖЁРОВ.**

**3.1. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ассистентуры-стажировки.**

Область профессиональной деятельности выпускников освоивших программу ассистентуры-стажировки включает:

- самостоятельную проектную творческую деятельность, выполнение авторских

работ;

- художественно-проектный и учебно-воспитательный процессы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность;
- научно-исследовательскую и просветительскую деятельность.

**3.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ассистентуры-стажировки.**

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ассистентуры-стажировки, являются:

- обучающиеся;
- организации, осуществляющие образовательную деятельность;
- проекты в различных пространственных, средовых и функциональных ситуациях;
- члены творческих групп, студий и коллективов;
- посетители и зрители художественных выставок и собраний, музеев;
- зрители и потребители дизайнерских изделий;
- средства массовой информации и коммуникации;
- учреждения культуры, профессиональные ассоциации и творческие союзы.

**3.3. Виды и задачи профессиональной деятельности ассистентов-стажёров.**

**Виды:**

- проектно-художественная и художественная деятельность;
- педагогическая деятельность;
- научно-исследовательская и просветительская деятельность.

**Задачи:**

**1) в области проектно-художественной и художественной деятельности:**

- разработка проектов отдельных изделий, предметов и их комплексов;
- создание проектов целостной предметно-пространственной среды жизнедеятельности человека, систем визуальной коммуникации и информации, демонстрируя владение различными стилями, жанрами, художественными направлениями в области дизайна;
- преподавание дисциплин в области дизайна и декоративно-прикладного искусства в образовательных организациях высшего образования;
- выполнение ассистентской работы в специальном классе руководителя;
- осуществление контрольных мероприятий, направленных на оценку результатов педагогического процесса;
- участие в методической работе организаций, осуществляющих образовательную деятельность;

**2) в области научно-исследовательской и просветительской деятельности:**

- разработка и реализация научных, выставочных, издательских и иных просветительских проектов в целях популяризации дизайна и декоративно-прикладного искусства, в том числе, совместных творческих проектов с художниками, дизайнерами и архитекторами, а также представителями других организаций, осуществляющих образовательную деятельность и учреждений культуры.

Программа ассистентуры-стажировки направлена на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

## 4. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОПОП

**4.1.** В результате освоения программы ассистентуры-стажировки у выпускника должны быть сформированы универсальные и профессиональные компетенции.

Выпускник, освоивший программу ассистентуры-стажировки, должен обладать следующими **универсальными компетенциями:**

– готовностью овладевать информацией в области исторических и философских знаний, включая область проектной и художественной культуры для обогащения содержания своей педагогической и проектно-художественной деятельности (УК-1);

– способностью уметь видеть и интерпретировать факты, события, явления сферы профессиональной деятельности, отбирать, оценивать объекты дизайна в широком историческом и культурном контексте (УК-2);

– способностью анализировать исходные данные в области, культуры и искусства для формирования суждений по актуальным проблемам профессиональной деятельности дизайнера (педагогической и проектно-художественной) и следить за развитием визуальной культуры в конкретной области дизайна (УК-3);

– способностью аргументировано отстаивать личную позицию в отношении современных процессов в области художественного творчества, проектной деятельности, искусства и культуры (УК-4);

– способностью пользоваться иностранным языком как средством профессионального общения и ознакомления с мировыми достижениями в сфере дизайна (УК-5).

**4.2.** Выпускник, освоивший программу ассистентуры-стажировки, должен обладать **профессиональными компетенциями:**

*в области педагогической деятельности:*

– способностью преподавать художественные дисциплины и дизайна на уровне, соответствующем требованиям ФГОС ВО в области дизайна (ПК-1);

– способностью анализировать актуальные проблемы и процессы в области художественного образования, применять методы психолого-педагогических наук и результаты исследований в области художественной педагогики в своей педагогической деятельности (ПК-2);

– способностью разрабатывать и применять современные образовательные технологии, выбирать оптимальную цель и стратегию обучения, создавать творческую атмосферу образовательного процесса (ПК-3);

– способностью формировать профессиональное мышление, внутреннюю мотивацию обучаемого, систему ценностей, направленных на гуманизацию общества (ПК-4);

– готовностью осваивать передовые достижения в области педагогики в образовательной организации высшего образования, связанные с разнообразными методами, эпохами, стилями, жанрами, художественным направлениям (ПК-5);

*в области проектно-художественной и художественной деятельности:*

– способностью разрабатывать авторские проекты промышленных изделий и

их комплексов, проекты организации предметно-пространственной и информационной среды, проекты художественных и декоративных ансамблей (ПК-6);

– способностью осуществлять проектные идеи и художественные замыслы (ПК-7);

– способностью обладать знаниями закономерностей и методов проектной и проектно-художественной деятельности, применять современные производственные, технологические и инженерно-конструкторские решения, владеть авторскими технологиями художественного творчества (ПК-8);

– способностью быть мобильным в освоении художественного опыта в дизайне, разнообразного по эпохам, стилям, жанрам и художественным направлениям (ПК-9);

*в области научно-исследовательской и просветительской деятельности:*

– способностью владеть методикой проведения научных исследований, оформления результатов этой деятельности в форме докладов, сообщений, лекций, публикаций (ПК-10);

– готовностью участвовать в культурной жизни общества, создавая художественно-творческую и образовательную среду (ПК-11);

– готовностью разрабатывать и реализовывать собственные и совместные со специалистами других областей искусства, архитектуры, других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и учреждений культуры презентационные, выставочные, просветительские проекты в целях популяризации искусства и дизайна в широких слоях общества, в том числе, и с использованием возможностей радио, телевидения, интернета с целью воспитания у публики грамотного и заинтересованного отношения к искусству, материально-художественной и духовной культуре (ПК-12).

## **5. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ПО ПОДГОТОВКЕ АССИСТЕНТОВ-СТАЖЁРОВ**

### **5.1. Требования к вступительным экзаменам абитуриентов.**

В ассистентуру-стажировку по специальности 53.09.05 Искусство дирижирования (по видам), вид «Промышленный дизайн», на конкурсной основе принимаются лица, имеющие высшее образование в области искусств (специалитет или магистратура).

При приеме на данную ОПОП Институт проводит следующие вступительные испытания:

1. Профильное вступительное испытание (Представление творческого проекта. Коллоквиум)

2. Философия

3. Иностранный язык

Каждое вступительное испытание оценивается по 5-балльной системе оценивания.

# 1. Профильное вступительное испытание

## *Критерии оценок*

*Оценка качества освоения учебной программы включает в себя:*

- текущий контроль (*ответы на практических занятиях*);
- экзамен;

Для текущего контроля созданы оценочные средства, включающие вопросы и задания для самостоятельной работы, критерии зачетной оценки знаний, позволяющие оценить уровень приобретенных компетенций.

### **Критерии оценки знаний студентов при сдаче экзамена**

Для допуска к экзамену необходимо:

- активное участие в практических занятиях;
- выполнить весь объем самостоятельной работы;

Экзамен носит выставочный характер в виде развески практических работ. Оценка знаний дифференцированная:

Оценка **«Отлично»** выставляется обучающимся, который продемонстрировал полноту и глубину знаний по предмету, знает практические основные проектирования, умеет пользоваться основными методами компоновки, формообразования, не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами и практическими заданиями, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок. Его проект должен обладать уникальностью, быть содержательным и потенциальным для промышленного производства. Выполнен в установленном формате, согласно задачам, заложенным при утверждении задания, обладать чистотой подачи и выполнять требования технического задания.

Оценка **«Хорошо»** выставляется , который обучающимся твердо знает программный материал, грамотно и по существу его излагает, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий. Проект должен обладать уникальностью, быть содержательным и потенциальным для промышленного производства. Выполнен в установленном формате согласно задачам, заложенным при утверждении технического задания.

Оценка **«Удовлетворительно»** выставляется обучающимся, который освоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий.

Оценка **«Неудовлетворительно»** выставляется обучающимся, который не знает отдельных разделов программного материал, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические задания, задачи.



## **2. Философия**

### ***Вопросы по философии:***

1. Понятие, предмет и структура философии.
2. Древнеиндийская философия.
3. Древнекитайская философия.
4. Античная философия. Учение Демокрита.
5. Античная философия. Учение Платона.
6. Схоластика. Проблема универсалий.
7. Философия Р.Декарта.
8. Философия И.Канта.
9. Философия Г.В.Ф.Гегеля.
10. Философия Ф.Ницше (материал найти самостоятельно).
11. Философия М.Хайдегера (материал найти самостоятельно).
12. П.Я.Чаадаев и «Философские письма».
13. Философия космизма.
14. Философия языка. Герменевтика.
15. Философия науки. Неопозитивизм и постпозитивизм.
16. Современная социальная философия.
17. Философия истории.
18. Философская антропология.
19. Философия культуры. Постмодернизм.
20. Философия глобальных проблем.

## **3. Иностранный язык**

1. Письменный перевод текста со словарем оригинального текста по теме «Музыкальное искусство» из расчета 1300 – 1500 печатных знаков за 45 минут. Ответы на вопросы к тексту.
2. Беглое чтение оригинального текста по специальности 1000 – 1500 знаков. Передача основного содержания текста на иностранном языке.
3. Сообщение на иностранном языке по темам:
  - О себе.
  - Мой рабочий день.
  - Мой родной город.
  - Институт искусств.
  - Мой любимый композитор.
  - Музыка в нашей жизни.
  - Времена года и погода.
  - Башкортостан.
  - Великобритания.

## **5.2. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

### **Формы организации и реализации образовательного процесса**

При осуществлении образовательной деятельности по программам ассистентуры-стажировки Институт обеспечивает:

– проведение учебных занятий по дисциплинам в форме лекций, групповых и

индивидуальных консультаций, научно-практических занятий, самостоятельной работы;

- проведение практик;
- проведение научных исследований;
- проведение контроля качества освоения программы ассистентуры-стажировки посредством текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся.

### **Рекомендации по использованию методов и средств организации и реализации образовательного процесса, направленных на теоретическую и практическую подготовку**

Основными активными формами обучения профессиональным компетенциям, связанным с ведением тех видов деятельности, к которым готовится ассистент-стажёр являются практические занятия в виде репетиций и творческих выступлений продолжающиеся на регулярной основе в течение всего периода обучения, лекция, самостоятельная работа, а также реферат.

#### ***Лекция.***

В образовательном процессе используются различные типы лекций: вводная, мотивационная (способствующая проявлению интереса к осваиваемой дисциплине), подготовительная (готовящая ассистента-стажера к более сложному материалу), интегрирующая (дающая общий теоретический анализ предшествующего материала), установочная (направляющая ассистента-стажера к источникам информации для дальнейшей самостоятельной работы), междисциплинарная.

Содержание и структура лекционного материала направлены на формирование у ассистента-стажера соответствующих компетенций и соотносятся с выбранными преподавателем методами контроля и оценкой его усвоения.

#### ***Семинар.***

Этот метод обучения проходит в различных диалогических формах – дискуссий, методико-исполнительского анализа музыкальных произведений, выполнения творческих заданий, обсуждения результатов работ обучающихся (рефератов, творческих работ и т.д.), вузовских и межвузовских конференций.

К участию в семинарах и творческих выступлениях могут привлекаться ведущие деятели искусства и культуры, специалисты-практики.

В рамках учебных курсов могут быть предусмотрены встречи с представителями учреждений культуры, средств массовых коммуникаций, государственных и общественных организаций, мастер-классы специалистов.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется главной целью ОПОП подготовки ассистента-стажёра, особенностью контингента обучающихся и содержанием конкретных дисциплин, и в целом в учебном процессе они составляют не менее 30 процентов аудиторных занятий.

#### ***Практические занятия.***

Это индивидуальные и (или) мелкогрупповые и (или) групповые занятия, которые проводятся по дисциплинам:

- История и философия искусства
- Иностранный язык
- Специальность

- Методика преподавания творческих дисциплин в высшей школе
- Актуальные проблемы «Графический дизайн», (теоретическая работа)
- Творческо практика
- Педагогическая практика

### ***Самостоятельная работа ассистентов-стажеров.***

Самостоятельная работа представляет собой обязательную часть основной образовательной программы, выражаемую в зачетных единицах (кредитах) и выполняемую ассистентом-стажером вне аудиторных занятий в соответствии с заданиями преподавателя (руководителя). Результат самостоятельной работы контролируется преподавателем. Самостоятельная работа может выполняться ассистентом-стажером в читальном зале библиотеки, компьютерном классе, а также в домашних условиях.

Самостоятельная работа имеет учебно-методическое и информационное обеспечение, включающее учебники, учебно-методические пособия, конспекты лекций, аудио и видео материалы и т. д.

### ***Реферат.***

Формы научно-творческой, исследовательской самостоятельной работы ассистента-стажера, позволяющие ему критически освоить один из разделов образовательной программы (или дисциплины). Используются при освоении базовой и вариативной частей ОПОП.

## **Требования к организации практик обучающихся**

Практика является обязательным разделом ОПОП ассистентуры-стажировки. Она представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку дизайнера высшей квалификации и преподавателя творческих дисциплин в высшей школе. При реализации ОПОП ассистентуры-стажировки по данной специальности предусматриваются педагогическая и творческая практики.

Целью курса *педагогической* практики является подготовка ассистентов-стажёров к педагогической работе в образовательных организациях высшего профессионального образования. Задачи курса – практическое освоение принципов современной дизайнерской педагогики, развитие творческих педагогических способностей будущих преподавателей, воспитание любви и заинтересованности в будущей педагогической деятельности, освоение ассистентами-стажёрами принципов методически грамотного планирования и реализации учебного процесса, организации самостоятельной работы обучающихся, развития их художественного вкуса и общекультурного уровня.

Педагогическая практика проводится рассредоточено на 1–2 курсах в форме аудиторных и самостоятельных занятий. На 1-м курсе реализуется пассивная практика, которая проходит в рамках самостоятельной работы ассистента-стажера (педагогическое наблюдение) в классах ведущих педагогов Института.

На 2 курсе педагогическая практика ассистентов-стажеров осуществляется в активной форме и представляет собой занятия со студентами, обучающимися по профильным образовательным программам высшего образования под руководством педагогов Института.

Результатом прохождения педагогической практики ассистента-стажёра

является открытый урок с практикуемыми и последующее обсуждение на соответствующей творческо-исполнительской кафедре.

Аттестация по итогам педагогической практики проводится на основании заполненных ассистентом-стажером и сданных форм отчетности и оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отзыва руководителя практики. По итогам аттестации выставляется оценка.

Целью *творческой* практики является приобретение ассистентом-стажёром опыта исполнительской деятельности. Задачами творческой практики являются:

- приобретение практических навыков, необходимых для работы дизайнера;
- ознакомление со спецификой дизайнерской работы в различных аудиториях слушателей;
- углубление и закрепление навыков и знаний, полученных в процессе изучения специальных дисциплин;
- подготовка, накопление и совершенствование дизайнерского мастерства.

Творческая практика проводится рассредоточено на протяжении 1 – 2 курса в форме самостоятельной работы ассистента-стажера.

Аттестация по итогам творческой практики проводится на основании заполненных ассистентом-стажером и сданных форм отчетности и оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отзыва руководителя практики. По итогам аттестации выставляется зачет.

В процессе выполнения ассистентами-стажёрами педагогической и творческой практик в Институте проводится обсуждение достигнутых результатов с привлечением работодателей.

### **5.3. ТРЕБОВАНИЯ К КАДРОВОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Реализация ОПОП ассистентуры-стажировки обеспечена научно-педагогическими кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, и ученую степень и (или) ученое звание, а также опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере и систематически занимающимися творческой, научной или научно-методической деятельностью.

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего и дополнительного профессионального образования, утвержденного приказом Минздравсоцразвития № 1н от 11 января 2011 г.

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 70 % от общего количества научно-педагогических работников организации.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических

работников, реализующих данный вид программы ассистентуры-стажировки составляет не менее 70 %.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих данный вид программы ассистентуры-стажировки составляет не менее 65 %.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью реализуемой программы ассистентуры-стажировки (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу ассистентуры-стажировки соответствует требованиям ФГОС ВО (не менее 10 %).

#### **5.4. ТРЕБОВАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ К ОРГАНИЗАЦИИ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ И ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИИ, РАЗРАБОТКЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ФОНДОВ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

Оценка качества освоения основных образовательных программ подготовки ассистента-стажёра включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую государственную аттестацию выпускников.

В качестве средств текущего контроля успеваемости применяются контрольные работы, устные опросы, письменные работы, тестирование,. В качестве средств промежуточного контроля используются зачёты и экзамены.

Для аттестации обучающихся созданы фонды оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций. Фонды оценочных средств соответствуют требованиям ФГОС ВО по данному направлению подготовки, целям и задачам программы, учебному плану и обеспечивают оценку качества общекультурных и профессиональных компетенций, приобретаемых выпускником.

При разработке оценочных средств для контроля качества изучения дисциплин и учебной практики должны учитываться все виды связей между включенными в них знаниями, умениями, навыками, позволяющими установить качество сформированных у обучающихся компетенций по видам деятельности и степень общей готовности выпускников к профессиональной деятельности. С этой целью, кроме преподавателей конкретной дисциплины, в качестве внешних экспертов должны активно использоваться работодатели (представители заинтересованных организаций), преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Государственная (итоговая) аттестация направлена на установление соответствия уровня профессиональной подготовки выпускников требованиям ФГОС ВО. Государственная (итоговая) аттестация ассистента-стажёра включает защиту выпускной квалификационной работы, состоящей из двух отдельно

оцениваемых частей: исполнения концертной программы в форме открытого публичного выступления и защиты реферата.

При выполнении выпускной квалификационной работы обучающиеся демонстрируют результаты творческо-исполнительской работы, а также свою способность и умение, опираясь на полученные практические и теоретические навыки в области педагогической деятельности в высшей школе, самостоятельно решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, аргументировать и защищать свою точку зрения.

Аттестационные испытания, входящие в состав государственной итоговой аттестации, полностью соответствуют требованиям основной образовательной программы, освоенной ассистентом-стажёром за время обучения.

Перечень проектов выпускной квалификационной работы ассистента-стажёра обсуждается на соответствующей кафедре и утверждается Учёным советом Института не позднее, чем за 4 месяца до начала ГИА. Каждый раздел выпускной квалификационной работы заканчивается оценкой (оценивается отдельно), временной интервал между разделами не должен составлять менее двух дней.

На государственной итоговой аттестации выпускник демонстрирует:

1) **знание** дизайнерского искусства, включающего произведения зарубежных и отечественных авторов разных исторических периодов, стилей и жанров; различных педагогических систем и методик преподавания творческих дисциплин в высшей школе;

2) **умение** овладевать информацией в области исторических и философских знаний для обогащения содержания своей педагогической и творческо-исполнительской деятельности; видеть и интерпретировать факты, события, явления сферы профессиональной деятельности в широком историческом и культурном контексте; свободно анализировать исходные данные в области культуры и искусства для формирования суждений по актуальным проблемам профессиональной деятельности дизайнера;

формулировать собственные принципы и методы обучения; аргументировано отстаивать личную позицию в отношении современных процессов в области и з о б р а з и т е л ь н о г о искусства и культуры; осуществлять комплексный анализ дизайнерского произведения; ориентироваться в стилях, жанрах и формах в историческом аспекте; создавать свой исполнительский план, свою собственную интерпретацию художественного произведения; пользоваться иностранным языком как средством профессионального общения;

**владение** навыками преподавания творческих дисциплин в высшей школе на уровне, соответствующем требованиям ФГОС ВО; анализа актуальных проблем и процессов в области дизайнерского образования, применения методов психолого-педагогических наук и результатов исследований в области педагогики в своей педагогической деятельности; разработки современных образовательных технологий, определения оптимальной цели и стратегии обучения, создания творческой атмосферы образовательного процесса; формирования профессионального мышления, внутренней мотивации обучаемого, системы ценностей, направленных на гуманизацию общества; подготовки к публичному выступлению, в ы п о л н е н и ю э с к и з а ; разработки и реализации собственных и совместных с дизайнерами других образовательных организаций и учреждений культуры просветительских проектов в

целях популяризации искусства в широких слоях общества, в том числе, и с использованием возможностей радио, телевидения, интернета.

## 6. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОПОП

Основная образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам и практикам. Внеаудиторная работа также сопровождается методическим обеспечением с обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам Института, формируемым по полному перечню дисциплин основной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети интернет.

Образовательный процесс ведется на материально-технической базе Института, представляющей собой здания и помещения, находящиеся в оперативном управлении. Общая площадь учебных помещений – 4226,9 кв. м. Здания и помещения оборудованы системами охранно-пожарной сигнализации и контроля доступа, средствами видеонаблюдения.

В Институте установлено для работы и учёбы 143 компьютеров, 13 ноутбуков, 9 сканеров, 63 принтера и 20 МФУ. Все компьютеры класса Pentium и выше.

В Институте имеются 3 аудитории для проведения открытых уроков, лекций-презентаций, онлайн-конференций оснащенные необходимым оборудованием (проектором, экраном, аудиосистемой), компьютерный класс, оборудованный персональными компьютерами, MIDI-клавиатурами и соответствующим программным обеспечением с выходом в интернет.

Фольклорный кабинет кафедры традиционной музыки имеет аудиозаписи башкирской народной музыки в формате mp3, wav в объеме 10100 ед.

Для доступа к сети Интернет по беспроводной технологии Wi-Fi установлено 5 роутеров.

В общежитие установлена сеть Wi-Fi. Есть возможность подключения комнат к сети Интернет по проводной технологии.

Для доступа к сети Интернет по проводной технологии установлен 21 компьютер в 3-х компьютерных классах (ауд. 2-41 – 8 компьютеров, ауд. 3-28 – 10 компьютеров, читальный зал – 3 компьютера).

*Библиотека* Уфимского государственного института искусств имени Загира Исмагилова работает на основании *Положения о Библиотеке*. Права и обязанности читателей и сотрудников библиотеки определяются этим Положением и *Правилами пользования Библиотекой*, утвержденными ректором Института. Документы, регламентирующие деятельность Библиотеки, представлены в полном соответствии с действующими нормативами.

Формирование фонда осуществляется в соответствии с заявками преподавателей, анализом картотеки книгообеспеченности дисциплин учебной литературой и картотекой отказов.

Источниками информации для приобретения учебных изданий являются

учебные планы, рабочие программы, прайс-листы книготорговых фирм, каталоги издательств.

Библиотечный фонд Института укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам базовой части всех циклов, изданной преимущественно за последние 10 лет (для дисциплин базовой части гуманитарного цикла – за последние 5 лет), изданиями музыкальных произведений, специальными хрестоматийными изданиями, партитурами, клавирами оперных, хоровых и оркестровых произведений, а также специализированным материалом – аудио- видеофондами, мультимедийными материалами.

Библиотечный фонд состоит из основной учебной (в том числе и нотной), и дополнительной литературы.

Фонд дополнительной литературы, включает в себя научную литературу законодательные и нормативные акты в области образования, официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания, в том числе для образовательных учреждений высшего образования.

Обеспечение обучающихся в Институте основной учебной и учебно-методической литературой, научными, научно-периодическими и другими изданиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса, по всем образовательным программам находится на уровне нормативных требований.

Библиотека располагает фондом в **106514** единиц хранения (учебный фонд – 65512 экз., из них нотный фонд – 51796 экз.).

Количество **обязательной** учебной и учебно-методической литературы по аккредитуемым программам составляет **500** экземпляров.

*Табл. 1. Обеспеченность обязательной и дополнительной учебной и учебно-методической литературой*

<i>Направление подготовки</i>	<i>Кол-во экз.</i>
53.09.01 Искусство музыкально-инструментального исполнительства	891

**Дополнительная** литература включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете одного-двух экземпляров на каждые 100 обучающихся.

*Табл. 2. Обеспеченность дополнительной литературой*

<i>Типы издания</i>	<i>Количество названий</i>	<i>Число однотомных экземпляров, а также комплектов (годовых и/или многотомных)</i>
		до 1000 человек
Официальные издания: сборники законодательных актов, нормативных правовых актов и кодексов РФ (отдельно изданные,	38	239



продолжающиеся и периодические)		
Общественно-политические и научно-популярные периодические издания	29	55
Научные периодические издания по профилю образовательной программы	18	418
Справочно-библиографическая литература:		
а) энциклопедии: универсальные (в т. ч. большой энциклопедический словарь и др.);	27	85 экз.
отраслевые	87	99 экз.
б) отраслевые словари и справочники	194	699 экз.
в) библиографические пособия: текущие отраслевые (издания Института научной информации по общественным наукам, Всероссийского института, научной и технической информации, Информкультуры, Российской государственной библиотеки, Российской книжной палаты и др.);	8	86 экз.
ретроспективные отраслевые	55	83
5. Научная литература (по профилю каждой образовательной программы)	9453	25851
6. Информационные базы (по каждому профилю подготовки)	2	2

Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированной на основании прямых договоров с правообладателями учебной и учебно-методической литературы.

В настоящее время выписывается 25 наименований периодических изданий, в числе которых журналы на английском и немецком.

#### Газеты:

1. Музыкальное обозрение
2. Экран и сцена

#### Специализированные журналы:

3. Иностранная литература
4. Искусство
5. Искусство кино
6. Музыка в школе
7. Музыка и время

8. Музыка и электроника
9. Музыкальная академия
10. Музыкальная жизнь
11. Музыкальное обозрение
12. Музыковедение
13. Наш современник
14. Новый мир
15. Нотная летопись
16. Основы безопасности жизнедеятельности
17. Петербургский театральный журнал
18. Современная драматургия
19. Театр
20. Философия и общество
21. Фортепиано

В структуру обслуживания библиотеки входят: 2 абонементов и 2 читальных зала на 72 посадочных мест. Читальный зал располагает 4 автоматизированными рабочими местами с выходом в Интернет.

В библиотеке внедрена автоматизированная библиотечно-информационная система «Руслан», которая обеспечивает автоматизацию всех основных процессов обработки литературы и обслуживания читателей в библиотеках различного профиля, дает возможность создания электронных библиотек полнотекстовых ресурсов, как естественной части научно-образовательного пространства библиотеки вуза, поддерживая кооперации в режиме онлайн со всеми библиотеками, использующими эту систему. В АБИС «Руслан» освоены автоматизированные рабочие места (АРМ) «Комплектатор. Каталогизатор», «Читатель», «Книговыдача», «Книгообеспеченность». Все основные технологические процессы в библиотеке, от комплектования фондов до выдачи книг пользователям автоматизированы.

Функционирует локальная сеть внутри библиотеки, установлен сервер, имеется доступ к сети Интернет. Специальное программное обеспечение – Система управления базами данных, сервер «Руслан» работает на современной, мощной, отказоустойчивой серверной аппаратной платформе.

Открыт доступ к электронно-библиотечной системе – ЭБС

(Договор с ООО «Издательство «Лань» N 265-17-16 от 22 декабря 2017г.), в которой представлены книги, учебники и учебные пособия по музыкальной и социально-гуманитарной тематике, нотные издания. Для авторизованных пользователей доступен не только постраничный.

<b>Наименование коллекции</b>	<b>Количество</b>
Балет. Танец. Хореография — Издательство "Лань", "Планета музыки"	87
География — Издательство "Лань"	406
Искусствоведение — Издательство "Лань"	188
Музыка и театр — Издательство "Лань", "Планета музыки"	475

Музыка и театр — Материалы предоставлены Центральной городской библиотекой им. В.В.Маяковского	1716
Право. Юридические науки — Издательство "Лань"	695
Психология. Педагогика — Издательство "Дашков и К"	1
Психология. Педагогика — Издательство "Лань"	161
Социально-гуманитарные науки — Издательство "Дашков и К"	102
Социально-гуманитарные науки — Издательство "Лань"	2211
Социально-гуманитарные науки — Материалы предоставлены Центральной городской библиотекой им. В.В.Маяковского	576
Художественная литература — Издательство "Лань"	27575
Экономика и менеджмент — Издательство "Лань"	115
Языкознание и литературоведение — Издательство "Лань"	2028
	Итого:
	<b>Книг: 36336,</b>
	<b>Журналов- 720</b>

Библиотека подключена к Научной электронной библиотеке eLIBRARY, включающей базу данных «Российский индекс научного цитирования», информационно-аналитическую систему SCIENCE INDEX, полнотекстовые базы данных научных изданий.

Табл. 3. Электронно-библиотечные системы

№	Наименование	Адрес сайта	Наименование организации владельца, реквизиты договора на использование	Объем фонда	Кол-во пользователей	Одновременный доступ
1.	ЭБС «Книгафонд»	<a href="http://knigafund.ru">knigafund.ru</a>	Договор с ООО «Центр цифровой дистрибуции» об оказании информационных услуг N 941/09-ЛВ-2015 от 4 сентября 2015г. срок действия – 1 год с момента подключения (с 04.09.2015 до 30.11.2016).	153736	до 1000	100%
	Доступны е ресурсы:					
	Математика			1199		

	Естествознание			2181	
	Физика			1084	
	Химия			386	
	Биология			963	
	Иностранные языки			429	
	IT и электроника			1286	
	Культура и искусство			4288	
	История			92930	
	Литература			11487	
	Медицина			981	
	Педагогика			6263	
	Психология			1101	
	Правоведение			6246	
	Политология			1980	
	Религия			5909	
	Социология			774	
	Журналистика			778	
	Транспорт			493	
	Промышленность			3503	
	Русский язык			1258	
	Философия			1756	
	Экономика			2984	
	Физкультура и спорт			379	
	Журналы ВАК			803	
	Военное дело			2819	
	Туризм			1123	
	Спорт			379	
2.	НЭБ «elibrary»	elibrary.ru	Договор с ООО «РУНЭБ» от 10.03.2009 № 10-03/09д, срок действия до 10.03.2019. (при отсутствии уведомления о расторжении, срок договора автоматически пролонгируется на 5 лет)	До 200 авторизованных пользователей	

*Электронная информационно-образовательная среда* Института обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик и к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение

работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

*Материально-техническая база*, соответствующая действующим санитарным и противопожарным нормам и правилам, обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы:

- 2 библиотеки, общая площадь – 242,9 кв. м., имеющие 2 читальных зала общей площадью 41,3 кв. м.;

- аудитории, оборудованные для проведения лекционных занятий и презентаций результатов проектно-художественной и педагогической деятельности;

- аудитории, оборудованные персональными компьютерами и соответствующим программным обеспечением. При использовании электронных изданий организация должна обеспечить каждого ассистента-стажера рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин; ауд. 306 – 3 компьютера, ауд. 408 – 3 компьютера, кабинет истории искусств – 1 компьютер).

- лаборатории, оборудованные для проведения практических занятий по проектированию, моделированию и макетированию (оборудование для освоения цифровых технологий в различных областях дизайна);

- методический фонд (каб. 402, 406 являются центром методических пособий по специальности дизайн).

- помещения, соответствующие виду подготовки ассистентов-стажеров (кааб. 306,307,401,403,404);

- помещения, для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Института (каб. 306, 405,408);

- учебные аудитории для групповых и индивидуальных занятий (306,307,401,403,404);

- УГАИ им. З. Исмагилова обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения – текстовым, фото редакторами.

### ***Социальная инфраструктура***

Реализация образовательной программы обеспечивается социальной инфраструктурой Института. Всем иногородним ассистентам-стажерам предоставляется возможность проживания в студенческом общежитии. Жилая площадь общежития составляет 8011,6 кв. м., построено по типовому проекту, имеет все виды благоустройства (медицинский кабинет, комнаты гигиены, туалеты, умывальные, кухни, комнаты отдыха, душевые, пассажирские лифты), оборудовано

помещениями социально-бытового назначения, системами пожарной сигнализации и контроля 41 доступа, оснащено средствами видеонаблюдения. В общежитии предусмотрены помещения для самостоятельной работы ассистентов-стажеров.

На территории второго учебного корпуса имеется спортивный зал площадью 248,8 кв. м. Всем обучающимся созданы условия для самостоятельных занятий физкультурой в свободное время, организуется участие в факультетских, межфакультетских, общевузовских и городских спортивных мероприятиях и соревнованиях. В спортзале имеются: санузел, душевая, игровая площадка, тренажерный зал.

Пунктами питания обеспечены оба учебных корпуса. В основном корпусе – столовая общей площадью 77,8 кв. м. на 60 посадочных мест и во втором корпусе – столовая общей площадью 83,4 кв. м. на 40 посадочных мест.

Обучающиеся имеют возможность участия в студенческом самоуправлении, в том числе путем избрания в состав Первичной профсоюзной организации студентов, а также в состав Совета обучающихся Института.

**Календарный учебный график**

месяцы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
Недели	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·				
Курсы																																																
I	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Э	Э	К	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Э	Э	К	К
II	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Э	Э	К	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Э	Э	Г	Г	Г	Г	К	К

**Объем видов учебной деятельности в неделях**

	1 год	2 год	Всего
О – Образовательная подготовка, в т. ч. ТО – теоретическое обучение	40	36	76
П – Практика (распред.)*	х	х	х
О – теоретическое обучение	40	36	76
Э – экзаменационная сессия	4	4	8
К – каникулы	8	8	16
Г – Подготовка и сдача Государственных (итоговых) экзаменов	-	4	4
Всего недель в году	52	52	104

\* Практика и научно-исследовательская деятельность проводятся в течение всего периода обучения и являются его неотъемлемой частью.

## Рабочий учебный план

№	Наименование дисциплин (практик)	Компетенции	Объем программы		Контактная работа (аудиторные)			самостоятельная работа	Форма контроля		Распределение по годам и семестрам								
			Зачетные единицы	Часы	лекционные занятия	практические занятия	индивидуальные занятия		экзамены	зачеты	1 год			2 год			3 год		
											1/18 нед	2/18 нед	з.е.	3/18 нед	4/18 нед	з.е.	5/18 нед	6/14 нед	з.е.
<b>Блок 1</b>	<b>Дисциплины (модули)</b>		30	1080															
	<i>Базовая часть</i>		9	324	92	106		126											
	История и философия науки	УК-1,2	2	72	36	18		18		1,2	1,5	1,5	2						
	Иностранный язык	УК-4, ПК-17,18,19	3	108	36	36		36	3	2	1	1	1	2		2			
	История и методология музыковедения	УК-1, ПК-6	2	72	20	16		36	5	4				1	1	1		1	
	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	УК-1,2	1	36		18		18	2		1	1							
	Кандидатский экзамен по иностранному языку	УК-4, ПК-17,18,19	1	36		18		18	4				1	1					
	<i>Вариативная часть</i>		21	756	36	140		580											
	Основы поэтики и интерпретации музыки	ПК-4,5	7	252	18	18		216	2	1	1	1	7						
	Научное редактирование	ОПК-1, ПК-1	7	252	18	18		216	4	3			1	1	7				
	<i>Дисциплины по выбору</i>		7	252		104		148	6	2,4	1	1	2	1	1	2	1	1	3
	Технические средства в музыковедении	ОПК-1, ПК-15																	
	Современные информационные технологии	ОПК-1, ПК-15																	
	<i>Факультативные дисциплины</i>																		
	Организация научного текста	ОПК-1, ПК-1,2,3					36			2	1	1							
	Музыкальная педагогика и психология	ОПК-2, ПК-9-11				36				2	1	1							
	Теория современной композиции	ПК-1, ПК-4				36				4			1	1					
<b>Блок 2</b>	<b>Практики</b>		6	216															
	<i>Вариативная часть</i>																		
	Педагогическая	ОПК-2, ПК-9-15	3	108			52	56		2,4,6	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1
	Архивно-библиографическая практика	ПК-1,2	3	108			52	56		2,4,6	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1
<b>Блок 3</b>	<b>Научные исследования</b>		135	4860															
	<i>Вариативная часть</i>																		
	Специальность	УК-3-5, ПК-1-8, 16	100	3600			172	3428	1,2,3,4,5,6		1	1	34	2	2	34	2	2	32
	Подготовка научных публикаций	ОПК-1, ПК-3,7,8	27	972			104	868	6		1	1	9	1	1	9	1	1	9
	Аттестация (рецензирование)	ПК-7	3	108			52	56	6	2,4	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1
	Подготовка и оформление диссертации	ПК-1-3	5	180			52	128	6	4	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	3
<b>Блок 4</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>		9	324															
	<i>Базовая часть</i>																		
	Подготовка и сдача государственного (кандидатского) экзамена по специальности		4	144			7	144	6								0,5	4	
	Защита выпускной квалификационной работы		5	180				180	6									5	
	<b>Объем программы</b>		180	6480	128	246	484	5622					60			60			60



## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ИСТОРИЯ И ФИЛОСОФИЯ ИСКУССТВА

### Цель курса:

Целью курса является формирование научного мировоззрения, профессионального мышления будущих специалистов; применение общепhilosophических, общеметодологических принципов, законов, категорий в познании и практической деятельности; обоснование основных принципов социально-политической, научной, нравственной, эстетической ориентации; развитие логического мышления, интереса к фундаментальным знаниям, стимулирование потребности к философским оценкам исторических событий и фактов действительности, усвоение идеи единства мирового историко-культурного процесса при одновременном признании многообразия его форм.

### Мотивационные задачи курса:

- выработка понимания места и роли философской рефлексии в системе научного знания и искусствознания;
- развитие интереса к проблемам соотношения философии и науки, философии и искусства, науки и искусства и т.п.;
- привлечение внимания к проблеме единства и специфике функций философии, науки и искусства;
- формирование осознанного отношения к необходимости обращения в научно-исследовательской работе к проблемам философии искусства и науки.

### Теоретические задачи курса:

- овладение основными категориями изучаемой дисциплины, системой знаний по философии и методологии науки и искусства;
- понимание специфики научного знания как процесса производства нового знания;
- освоение терминологического и методологического арсенала, представленного в курсе философии науки и искусства;
- формирование умения экстраполировать методы научного познания в область искусствознания.

### Деятельностно-практические задачи курса:

- развитие умения работать с философской литературой;
- формирование умения писать научные статьи и рефераты;
- выработка навыков оформления научных работ.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

### Знать:

- генезис и исторические этапы развития научного знания, основные концепции и направления современной науки.
- идеалы научного познания, критерии научности, специфику классической, неклассической и постнеклассической моделей научной рациональности.

### Уметь:

- применять полученные знания по философии и истории науки и искусства в своей профессиональной, педагогической и научно-исследовательской деятельности.
- квалифицированно составлять дизайн научного исследования
- учитывать специфику социально-гуманитарного знания и искусствознания при планировании исследовательской работы

### Владеть:

- основными методами научного познания : гипотетико-дедуктивным, индуктивным, аксиоматическим и прагматическим методами исследования.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
АУДИТОРНЫЕ(всего)	40

В том числе:	
Лекции (Л)	20
Практические (П)	20
<b>Самостоятельная работа (СРС) (всего)</b>	<b>248</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** 8 зачетные единицы /288 часов

**Время изучения:** – 1,2 семестр

**Виды промежуточной аттестации:** 1 семестр – зачет, 2 семестр - экзамен

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК**

**Цель курса** – формирование у обучающихся иноязычной коммуникативной компетенцией для эффективного самостоятельного общения в социокультурной, академической и профессиональной сферах в условиях поликультурной и многоязычной среды.

В результате прохождения курса обучающиеся должны овладеть навыками понимания и продуцирования устных и письменных материалов по своей специальности, необходимых им в дальнейшей профессиональной деятельности, свободно пользоваться иностранным языком как средством делового общения.

**Основными задачами обучения иностранному языку являются:**

Профессиональные:

- усовершенствование навыков чтения оригинальной литературы по специальности,
- развитие навыков создания письменных текстов в соответствии с профессиональными и общекommunikативными потребностями;
- формирование и развитие специального словаря иностранной терминологии по своей специальности;
- формирование навыков письменного перевода с иностранного языка на русский и с русского на иностранный;
- совершенствование и развитие общеязыковой лексики и знаний грамматики, необходимых для решения общекommunikативных и профессиональных задач;
- коммуникативные:
- развитие и совершенствование навыков говорения, необходимых для решения профессиональных задач, включая навыки ведения дискуссии;
- развитие и совершенствование навыков говорения, необходимых для решения общекommunikативных задач в условиях межкультурного общения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**знать:**

- содержание основных разделов и тем курса,
- профессиональную терминологию на иностранном языке.

**уметь:**

- применять полученные знания и умения в повседневной жизни, в практической деятельности, применительно к своей специальности
- пользоваться иностранным языком, как средством делового общения;
- понимать и продуцировать устный и письменный материалы на иностранном языке по своей специальности.

**владеть:**

- навыки понимания и перевода различных типов текстов (научно-популярных и специальных) с иностранного языка на русский язык, а также начальные навыки перевода специальных текстов по искусству с русского языка на иностранный язык;
- навыки аннотирования и реферирования научных статей;
- навыки работы с периодическими изданиями на английском языке;
- навык ознакомительного чтения (без использования словаря);
- умение участвовать в дискуссии, в том числе на неподготовленную тему;

- навык ведения деловой переписки, в частности, умение продуцировать основные виды деловой корреспонденции при приеме на работу или учебе за рубежом.
- навык использования английского языка в повседневной жизни, в зарубежных поездках и в дискуссиях на общекультурные темы; умение продуцировать монологическое высказывание и навык ведения беседы в рамках пройденных тем;
- навык применения знаний культурной жизни и традиций стран изучаемого языка.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
<b>АУДИТОРНЫЕ(всего)</b>	<b>76</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	36
Практические (П)	40
<b>Самостоятельная работа (СРС) (всего)</b>	<b>248</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** 9 зачетные единицы /324часов

**Время изучения:**– 1,2,3,4семестр

**Виды промежуточной аттестации:** 1,3 семестр – зачет , 2,4 семестр – экзамен.

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ**

### **Цель дисциплины**

Овладение знаниями и практическими умениями в области графического дизайна, углубление способностей по созданию творческого проекта, совершенствование умений в дизайнерском искусстве.

### **Задачи дисциплины**

Изучение методов проектирования промышленных изделий. Владение графическим (рукотворное и электронное), конструкторско-технологическим, художественно-образным, эргономическим, объемным (макетным), теоретическим моделированием и оптимизацией их синтеза. Укрепить знания по техническим, потребительским (функциональным), социально-культурным, профессиональным, научно-исследовательским аспектам проектирования. Решать задачи по выявлению конструктивных и технологических характеристик в форме объекта проектирования; выявлению объемно-пространственной структуры и стилистических особенностей (и их тиражирования) в форме объекта проектирования. Освоение проектного языка и составление технических заданий на проектирование, самостоятельное овладение методами проектирования.

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

**знать:** основы проектной графики; способы трансформации поверхности; основы теории и методологии проектирования в промышленном дизайне; конструирование; способы обработки материалов; эргономики; основы инженерного обеспечения дизайна;

**уметь:** решать основные типы проектных задач; проектировать – дизайн промышленных изделий (предмет, серия, комплекс и т.д.), графическую продукцию и средства визуальной коммуникации;

**владеть:** приемами объемного и графического моделирования формы объекта, и соответствующей организации проектного материала для передачи творческого художественного замысла: компьютерным обеспечением дизайн-проектирования; выполнением проекта в материале.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
<b>АУДИТОРНЫЕ(всего)</b>	<b>152</b>
В том числе:	
Лекционные (Л)	
Практические (П)	
<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ</b>	<b>152</b>
<b>Самостоятельная работа (СРС) (всего)</b>	<b>1288</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** 40 зачетные единицы / 1440 часа

**Время изучения:** 1-4 семестр

**Виды промежуточной аттестации:** 1-4 семестр – ЭКЗАМЕН

### **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ТВОРЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ**

**Цель дисциплины** - формирование интеллектуального потенциала дизайнера и представление о современных принципах и методах в дизайн-деятельности.

**Задачи дисциплины** - воспитание визуальной культуры будущего специалиста, культуры потребления вещей, стремление к созданию целостной гармоничной среды жизнедеятельности человека. Получение представления обучающегося об основных направлениях в промышленном дизайне, освоение этого материала позволяет перейти к характеристике дизайна с момента его зарождения до современности

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

***знать:*** лучшие отечественные и зарубежные методики обучения игре дизайнерскому искусству, основные принципы отечественной и зарубежной педагогики, различные методы и приемы преподавания, психофизические особенности обучающихся разных возрастных групп, методическую литературу по профилю, сущность и структуру образовательного процесса, способы взаимодействия педагога с различными субъектами образовательного процесса, объект, предмет, задачи, функции, методы музыкальной педагогики, основные категории дизайн педагогики: образование, воспитание, обучение, педагогическая деятельность, цели, содержание, структуру образования, образовательную, воспитательную и развивающую функции обучения, роль воспитания в педагогическом процессе, общие формы организации учебной деятельности, методы, приемы, средства организации и управления педагогическим процессом, специфику музыкально-педагогической работы в группах разного возраста, основы планирования учебного процесса в организациях высшего профессионального образования;

***уметь:*** развивать у обучающихся творческие способности, самостоятельность, инициативу, использовать наиболее эффективные методы, формы и средства обучения, использовать методы психологической и педагогической диагностики для решения различных профессиональных задач, создавать педагогически целесообразную и психологически безопасную образовательную среду, планировать учебный процесс, составлять учебные программы, пользоваться справочной, методической литературой, а также видео- и аудиозаписями;

***владеть:*** навыками общения с обучающимися разного возраста, приемами психической саморегуляции, педагогическими технологиями, методикой преподавания дисциплин в организациях высшего профессионального образования, навыками воспитательной работы с обучающимися.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
<b>АУДИТОРНЫЕ(всего)</b>	<b>76</b>
В том числе:	
Лекции	
Практические занятия	76
<b>Самостоятельная работа (СРС) (всего)</b>	<b>212</b>

Общая трудоемкость освоения дисциплины  $8$  зачетные единицы / 288 часов

Время изучения 1-4 семестр

Виды промежуточной аттестации: 1,3 семестр – зачет, 2,4 СЕМЕСТР- ЭКЗАМЕН

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОЕКТНО-ХУДОЖЕСТВЕННОГО ТВОРЧЕСТВА И ПЕДАГОГИКИ В ОБЛАСТИ ДИЗАЙНА**

### **Цель дисциплины**

Сформировать навыки поиска актуальных проблем, текстовых источников по проблемам дизайн педагогики и методического изложения прочитанного в форме реферата.

### **Задачи дисциплины**

Научить обучающегося работать самостоятельно, научить учиться - это значит развить способности и потребности к самостоятельному творчеству, повседневной и планомерной работе над учебниками, учебными пособиями, периодической литературой и т.д., активному участию в научной работе. Одним из шагов к решению этих задач является формирование у студентов умения студентов работать с первичными текстами и создавать тексты вторичные. Вторичные тексты служат для хранения, накопления, переработки и совершенствования первичной информации. Именно это назначение и определяет их существенную роль в обучении: создавая вторичные тексты, студент приобретает навыки самостоятельной обработки, кодировки и извлечения научной и любой другой информации. К вторичным текстам относятся аннотации, эссе, рефераты, конспекты, обзоры, рецензии, критические статьи. Создание вторичных текстов связано с двумя основными процессами: свертывания и развертывания информации. При свертывании происходит сокращение первичного текста, при котором сохраняется информация, необходимая и достаточная для сообщения основного замысла или важнейших положений источника. Обратный процесс - развертывание - не просто восполняет сделанные сокращения. Текст при этом дополняется уточнениями, пояснениями, от него протягиваются смысловые "ниточки", связывающие его со всей системой коммуникативных и социокультурных отношений. Таким образом в процессе развертывания вторичный текст приобретает новые смысловые качества - и именно поэтому вторичные тексты, хотя сами не содержат новой информации, играют важную роль в ее приращении, освоении. Основными процедурами свертывания первичного текста являются конспектирование, аннотирование, резюмирование. От уровня владения этими способами свертывания информации зависит умение реферировать, поскольку написание реферата включает использование различных процедур свертывания информации.

В результате освоения дисциплины ассистент-стажёр должен:

#### **знать:**

- закономерности использования учебной литературы;
- знать актуальные проблемы в дизайн образовании России;
- теоретические основы, основные положения и современные методы дизайн-педагогики;
- принципы работы с первичным и вторичным текстом

#### **уметь:**

- составлять рефераты, аннотации, конспекты и предъявлять к ним оценочные требования;
- анализировать имеющийся материал;

#### **владеть:**

- профессиональными приемами собирания и отбора фактов из литературных источников и навыками применения их в собственных работах.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
<b>АУДИТОРНЫЕ(всего)</b>	<b>38</b>
В том числе:	
Лекции	
Практические занятия	
<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ</b>	<b>38</b>
<b>Самостоятельная работа (СРС) (всего)</b>	<b>394</b>

Общая трудоемкость освоения дисциплины 12 зачетные единицы / 432 часов

Время изучения 1-4 семестр

Виды промежуточной аттестации: 1,3 семестр – зачет, 2,4 СЕМЕСТР- ЭКЗАМЕН

### **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** **СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ДИЗАЙНЕ СРЕДЫ**

#### **Цель дисциплины**

Формирование интеллектуального потенциала дизайнера и представление о современных принципах и методах в дизайн-деятельности.

#### **Задачи дисциплины**

Воспитание визуальной культуры будущего специалиста, культуры потребления вещей, стремление к созданию целостной гармоничной среды жизнедеятельности человека. Получение представления обучающегося об основных направлениях в промышленном дизайне, освоение этого материала позволяет перейти к характеристике дизайна с момента его зарождения до современности.

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

#### **ЗНАТЬ:**

- закономерности освоения человеком окружающей деятельности, направления и формы эстетической деятельности;

- историю ремесленного производства и художественно-конструкторскую деятельность в России;

- теоретические основы, основные положения и современные методы дизайнерского проектирования;

- особенности современного дизайна.

#### **УМЕТЬ:**

- рационально и творчески спользовать достижения предшественников в собственной работе, без утраты эстетически полноценных достижений культуры в области дизайна;

- анализировать объекты дизайн-проектирования.

#### **ВЛАДЕТЬ:**

- профессиональными приемами собирания и отбора фактов истории и навыками применения их в собственных творческих работах.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>40</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	<b>6</b>

Семинары (С)	<b>34</b>
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>32</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** 2 зачетные единицы / 72 час.

**Время изучения:** 1-2 семестр

**Виды промежуточной аттестации:** 1,2 семестр – зачет

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ**

### **Цель дисциплин**

Цель изучения – формирование у слушателей теоретических знаний, практических умений и навыков, необходимых для использования информационных технологий в образовательном процессе, в практике вузовского преподавания.

### **Задачи дисциплины**

- определить теоретическое и методологическое содержание понятий «информационные технологии» и «дистанционное образование»;
- проанализировать проблемы использования информационных технологий в системе высшего образования; познакомить студентов и слушателей с многообразием методов, технологий и методик информационных технологий в науке и образовании;
- содействовать формированию способности к использованию информационных технологий в практике преподавания;
- сформировать у слушателей навыки использования информационных технологий в профессиональной педагогической деятельности, внедрение в программы учебных дисциплин профессиональной подготовки студентов вуза использования программного обеспечения для будущей профессиональной деятельности.

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

### **ЗНАТЬ:**

–сущность и специфики использования информационных технологий в науке и образовании в исследовании проблем;

### **УМЕТЬ:**

–использовать информационные технологии в преподавательской деятельности;

### **ВЛАДЕТЬ:**

– готовности слушателей к исследовательской проблематике по использованию информационных технологий в науке и в педагогике высшей школы.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Всего часов</b>
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>40</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	<b>0</b>
Семинары (С)	<b>40</b>
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>32</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** 2 зачетные единицы / 72 час.

**Время изучения:** 1,2 семестр

**Виды промежуточной аттестации:** 1,2 семестр – ЗАЧЕТ

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСТАВОЧНОЙ И КОНКУРСНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Цель дисциплины** – выработка у ассистентов-стажеров профессиональных навыков в организации выставочной и конкурсной работы,

**Задачи дисциплины** Рассмотреть ключевые понятия теоретических представлений выставочной деятельности. Изучить историю и сущность выставочной деятельности. Изучить цели участия в выставке. Исследовать организацию выставки. Рассмотреть результаты участия выставочной деятельности. Определение проблем и путей их решения в организации указанных видов работ на современном этапе, изучение технологии организации и проведения выставочных и конкурсно-фестивальных проектов.

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

**ЗНАТЬ:**

- закономерности проведения и организации выставочной деятельности;
- знать историю конкурсной деятельности дизайна в России и в мире;
- теоретические основы, основные положения и современные методы организации подобных мероприятий;
- особенности современной выставочной деятельности дизайна.

**УМЕТЬ:**

- рационально и творчески использовать богатый объем данных в организации;
- достичь углубленного понимания рыночной ситуации
- отслеживать динамику различных показателей, а число таких трендов может достигать значительной величины;
- определить новые тенденции в развитии рынка и сосредоточить внимание на изучении тех сегментов, которые представляются самыми перспективными.

**ВЛАДЕТЬ:**

- профессиональными приемами организации выставок и навыками применения их в собственной и преподавательской деятельности.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>40</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	<b>0</b>
Семинары (С)	<b>40</b>
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>68</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** Зачетных единиц/108 часа

**Время изучения:** 1,2 семестры

**Виды промежуточной аттестации:** 1 СЕМЕСТР – ЗАЧЕТ, 2 СЕМЕСТР – экзамен

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **ИСКУССТВО ДИЗАЙНА СРЕДЫ**

**Цель дисциплины**

- формирование представлений об организации архитектурно-дизайнерского проектирования в современных экономических условиях.
- учебная дисциплина, которая призвана помочь студентам подготовиться к самостоятельной деятельности, ибо все особенности их будущей самостоятельной работы связаны с правовыми, градостроительными, земельными отношениями, а также условиями проектирования, согласования и утверждения проектной документации.

Приобретение теоретических знаний осуществляется на основе практического материала по изучению основных организационно-технических мероприятий в области подготовки



- предпроектной, исходно-разрешительной и проектной документации.
- В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:
- знать основы проектирования объектов окружающей среды;
  - уметь осуществлять коммуникацию внутри дизайнерского коллектива;
  - уметь работать с научной и учебной литературой..
  - владеть практическими навыками традиционных и креативных методик проектирования.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Всего часов</b>
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>20</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	<b>0</b>
Семинары (С)	<b>20</b>
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>88</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** Зачетных единиц/108 часа

**Время изучения:** 3 семестры

**Виды промежуточной аттестации:** 3 СЕМЕСТР – ЗАЧЕТ

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **Организация проектной работы**

**Цель дисциплины-** помочь студентам подготовиться к самостоятельной деятельности, ибо все особенности их будущей самостоятельной работы связаны с правовыми, градостроительными, земельными отношениями, а также условиями проектирования, согласования и утверждения проектной документации.

Приобретение теоретических знаний осуществляется на основе практического материала по изучению основных организационно-технических мероприятий в области подготовки предпроектной, исходно-разрешительной и проектной документации, условий и порядка согласования, экспертизы и утверждения проектной документации, а также основ маркетинга и менеджмента в сфере средового дизайна.

#### **В задачи курса входит:**

- формирование представлений об организации архитектурно-дизайнерского проектирования в современных экономических условиях;
- изучение основных организационно-технических мероприятий по подготовке к проектированию;
- изучение стадийности при разработке проектов;
- изучение роли управления проектным процессом;
- изучение способов регулирования проектной деятельности государственными органами;
- знакомство с экспертизой и согласованием проектов;
- изучение процесса взаимодействия проектировщиков со специалистами смежных специальностей и заказчиками;
- знакомство с ключевыми проблемами предпринимательской деятельности в сфере архитектуры и дизайна;
- получение понятий о маркетинге и менеджменте в сфере средового дизайна.

Теоретическое изучение вопросов организации архитектурно-дизайнерской деятельности способствует осмыслению целей и средств организации средового проектирования и помогает выполнять профессиональные проектные задачи на высоком уровне.

В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:

- знать основы проектирования объектов окружающей среды;
- знать основы экономики;
- уметь осуществлять коммуникацию внутри дизайнерского коллектива;
- уметь работать с научной и учебной литературой.
- владеть способностью защитить свою творческую работу, как подать ее с лучшей стороны.
- владеть навыками творческого выполнения задач дизайн-проекта с учетом принципа системности, способами трансформации художественных идей и гармонизации проектных решений.
- владеть методиками дизайн-проектирования, позволяющими синтезировать набор возможных решений задач и подходов для выполнения концептуальной идеи.
- владеть методами подготовки заданий и разработки проектных решений с учетом фактора неопределенности.
- владеть навыками анализа проектных задач, возможности их решения на концептуальном уровне.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Всего часов</b>
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>20</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	<b>0</b>
Семинары (С)	<b>20</b>
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>88</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** Зачетных единиц/108 часа

**Время изучения:** 3 семестры

**Виды промежуточной аттестации:** 3 СЕМЕСТР – ЗАЧЕТ

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНОГО ТЕКСТА**

**Целью** предмета является подготовка обучающегося к будущей научно-педагогической деятельности в аспекте публикации результатов научно-методических исследований.

**Задачи** включают составление и редактирование материала, составление списка литературы, изложение методологии исследования, оформление результатов аналитической работы, оценку изучаемого явления, окончательную систематизацию (классификацию, выделение типологических черт и пр.) рассматриваемых явлений, написание текста статей и иных работ, техническое оформление работы (набор схем, примеров и т.п.).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

**Знать:** основные компоненты письменного текста и использовать эти знания в целях грамотного оформления текста, методологические подходы исторического и теоретического исследования; основы редактирования технических текстов, научные труды, посвященные тематике работы; основы редактирования технических текстов;

**Уметь:** самостоятельно применять методы и средства письменной речи, преподносить ключевую идею исследования, создавать логичный план изложения, осуществлять быстрый поиск любой информации на компьютере, набирать и форматировать текст;

**Владеть:** способностью к обобщению, анализу, критическому осмыслению, систематизации, прогнозированию, постановке целей и выбору путей их достижения, используя письменные формы текстов;

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Всего часов</b>
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>20</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	
Семинары (С)	<b>20</b>
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>52</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** 2 зачетные единицы/ 72 часов

**Время изучения:** 1 семестр

**Виды промежуточной аттестации:** 1 семестр – ЗАЧЕТ.

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ КОММУНИКАТИВНАЯ ФУНКЦИЯ ДИЗАЙНА В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ**

### **Цель дисциплины**

Исследование коммуникативной деятельности дизайнера через организацию выставочно-проектной деятельности в России и в мире. Дать представление о современных принципах и методах коммуникативной деятельности в выставочной дизайн-деятельности. Формирование навыков проведения коммуникативной деятельности дизайнера посредством конкурсов и выставок.

### **Задачи дисциплины**

Рассмотреть ключевые понятия теоретических представлений коммуникативной деятельности. Изучить историю и сущность коммуникативной деятельности дизайнера в проектной деятельности. Рассмотреть результаты и дать анализ коммуникативной деятельности в процессе проектной деятельности в городской среде.

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

#### **знать:**

- закономерности и методы проектной и проектно-художественной деятельности,

#### **уметь:**

- разрабатывать авторские проекты и информационную среду,  
- разрабатывать проекты художественных и декоративных ансамблей;

#### **владеть:**

- способностью осуществлять проектные идеи и художественные замыслы;  
- применять современные производственные, технологические и инженерно-конструкторские решения, владеть авторскими технологиями художественного творчества.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Всего часов</b>
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>20</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	

Семинары (С)	20
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>52</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** 2 зачетные единицы/ 72 часов

**Время изучения:** 3 семестр

**Виды промежуточной аттестации:** 3 семестр – ЗАЧЕТ.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### ИСКУССТВО КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАФИКИ

#### Цели освоения дисциплины:

- овладение художественно-выразительными возможностями компьютерной графики;
- овладение искусством создания компьютерных графических произведений в различных сферах дизайна.

**ЗАДАЧА** – формирование теоретических знаний и практических умений, необходимых для успешного освоения отдельных разделов специальной дисциплины базовой части «Искусство графического дизайна», специальной дисциплины вариативной части «Искусство авторской графики», а также для успешного прохождения творческой практики.

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

#### **знать:**

- закономерности и методы проектной и проектно-художественной деятельности;
- сущность и специфики использования информационных технологий в науке и образовании в исследовании проблем;

#### **уметь:**

- разрабатывать авторские проекты и информационную среду,
- разрабатывать проекты художественных и декоративных ансамблей;
- использовать информационные технологии в проектной деятельности;

#### **владеть:**

- способностью осуществлять проектные идеи и художественные замыслы;
- применять современные производственные, технологические и инженерно-конструкторские решения, владеть авторскими технологиями художественного творчества.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>40</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	
Индивидуальные	<b>40</b>
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>32</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** 2 зачетные единицы/ 72 часов

**Время изучения:** 2,3 семестр

**Виды промежуточной аттестации:** 3 семестр – ЗАЧЕТ.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Педагогическая практика

#### Цель дисциплины

– **Закрепление теоретических знаний студентов, а также дальнейшее развитие педагогических навыков, приобретенных после отработки производственно-ознакомительной практики.**

– **Развитие практических навыков применения полученных знаний.**

– **Формирование культуры взаимодействия дизайнера со специалистами иных направлений с акцентом на инженерный и экономический персонал**

– **Накопление практического опыта ведения самостоятельной дизайнерской работы.**

#### **Задачи дисциплины**

осуществить подготовку специалистов, способных к самостоятельной профессиональной деятельности в образовательных учреждениях;

научить ассистента-стажера применять различные методы индивидуальной работы с учетом возрастных особенностей обучающегося;

воспитывать у ассистентов-стажеров навыки профессионально-педагогической этики.

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

- **знать:** основы педагогики в организациях высшего образования; педагогический репертуар
- **уметь:** анализировать актуальные проблемы и процессы в области дизайн образования, применять методы психолого-педагогических наук и результаты исследований в области дизайн педагогики в своей педагогической деятельности; разрабатывать и применять современные образовательные технологии
- **владеть:** различными формами педагогического воздействия на обучающегося

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Всего часов</b>
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>38</b>
В том числе:	
<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ</b>	<b>38</b>
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>286</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины: 9 зачетные единицы/324 часов**

**Время изучения: 1-4 семестр**

**Виды промежуточной аттестации: 2, 4 семестр – экзамен.**

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ТВОРЧЕСКАЯ ПРАКТИКА**

### ***Цель дисциплины***

- **Закрепление теоретических знаний обучающихся, а также развитие производственных навыков.**
- **Развитие практических навыков применения полученных знаний.**
- **Формирование культуры взаимодействия дизайнера со специалистами иных направлений с акцентом на инженерный и экономический персонал**
- **Накопление практического опыта ведения самостоятельной дизайнерской работы.**

*Задачи дисциплины*

- Раскрыть конструктивные, функциональные особенности изучаемых промышленных объектов.
- **Приобрести практические знания по материаловедению в процессе конструирования изделий.**
- Изучить маркетинговую концепцию предприятия и её взаимосвязь с дизай-идеями проектируемых объектов.
- Изучить принципы подготовки и сбора исходного материала, используемого в качестве базового для проектирования промышленного объекта.
- Снабдить инструментами проектной графики, выявляющими функциональную и образную специфику системы и степень её активности.
- Приобрести навыки проектирования, принятые на данном предприятии для данного вида продукции.

*В результате освоения дисциплины обучающийся в области дизайна должен:*

- **знать:** профессиональный репертуар; особенности и методы интерпретации сочинений различных эпох и стилей
- **уметь:** интерпретировать музыкальное произведение в соответствии с особенностями стилистики произведения
- **владеть:** навыками осуществления концертно-исполнительской деятельности и представления ее результатов общественности.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>38</b>
В том числе:	
<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ</b>	<b>38</b>
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>1042</b>

**Общая трудоемкость освоения дисциплины:** 30 зачетные единицы/1080 часов

**Время изучения:** 1-4 семестр

**Виды промежуточной аттестации:** 1-4 семестр – экзамен.