Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: КЛОЧКОВ МРИЙНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: и.о. ректора Федеральное государственное бюджетное Дата подписания: 04.04.2024 11:46:00 образовательное учреждение высшего образования

уникальный программный ключ: **«ТЮМЕНС КИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»** 4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой ДАС _____ А. И. Клименко «____» ____ 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Академическая скульптура и пластическое моделирование

направление подготовки: 54.03.01 Дизайн

направленность (профиль): Графический дизайн

форма обучения: очная

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры дизайна архитектурной среды Протокол № 5 от 19.04.2023 г.

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: освоение основ выполнения пластической формы скульптуры и моделирования на базе восприятия предмета в трех измерениях, развитие пространственного видения предмета и навыков создания новых форм различной композиционной и пластической сложности средствами скульптуры.

Задачи дисциплины:

- освоить различные приемы и методы работы со скульптурным материалом;
- научиться передавать форму предмета, его пропорции;
- овладеть навыками обобщения и стилизации формы;
- развить практические умения пластического моделирования из различных материалов, с учетом их специфики.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина Академическая скульптура и пластическое моделирование относится к дисциплинам обязательной части учебного плана. Необходимыми условиями для освоения лисциплины являются:

- знание основ пластического моделирования, выдающихся мастеров пластических искусств, правил, приемов и средств композиции;
- умение работать с основными пластическими материалами, анализировать, обобщать и стилизовать форму, выполнять обоснованный выбор материалов, в соответствии с композиционной задачей;
- владение навыками объемно-пластического построения формы в перспективной проекции, навыками пластического моделирования объемной формы из различных материалов с учетом их специфики.

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблина 3.1

| | | Таблица 3.1 |
|--------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Код и наименование | Код и наименование индикатора | Результаты обучения по |
| компетенции | достижения компетенции | дисциплине |
| ОПК-4. Способен | ОПК-4.1. Использует способы | Знать: 31 основы теории проектной |
| проектировать, | проектной графики, в том числе | графики и пластического |
| моделировать, | линейно-конструктивное построение, | моделирования, способы и приемы |
| конструировать предметы, | в процессе выполнения проектных | графических и пластических |
| товары, промышленные | задач. | построений, основы объёмной и |
| образцы и коллекции, | | пространственной композиции. |
| художественные | | Закономерности строения формы, |
| предметно- | | конструкции, принципов |
| пространственные | | пропорций. |
| комплексы, интерьеры | | Уметь: У1 анализировать и |
| зданий и сооружений | | моделировать объёмно- |
| архитектурно- | | пространственные композиции, |
| пространственной | | применять разные пластические |
| среды, объекты | | материалы. Стилизовать форму. |
| ландшафтного дизайна, | | Владеть: В1 навыком |
| используя линейно- | | моделирования объёмных и |
| конструктивное | | пространственных композиций, |
| построение, цветовое | | применяя разные пластические |
| решение композиции, | | материалы с учетом их специфики. |
| современную шрифтовую | | |
| культуру и способы | ОПК-4.2. Использует цветовое | Знать: 32 особенности цветового |
| проектной графики | решение, в процессе выполнения | восприятия при выполнении |
| | проектных задач. | проектов |
| | | Уметь: У2 грамотно сочетать цвета |
| | | и оттенки в процессе выполнения |
| | | проекта |

| | Владеть: В2 навыками построения |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| | цветовых композиции в процессе |
| | выполнения проекта. |
| ОПК-4.3. Использует шрифтовую | Знать: 33 разновидности и область |
| культуру, в процессе выполнения | применения различных шрифтов |
| проектных задач. | |
| | Уметь: У3 использовать шрифты в |
| | зависимости от поставленной |
| | задачи их использования |
| | |
| | Владеть: ВЗ навыком применять |
| | различные шрифты, необходимые |
| | для выполнения проекта. |

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа.

Таблица 4.1

| _ | | Аудиторны | іе занятия/контаі | ктная работа, | ~ | Контроль, | Форма |
|----------|---------|-----------|-------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|
| Форма | Курс/ | | час. | | Самостоятельная | час. | промежуточ |
| обучения | семестр | Лекции | Практические | Лабораторные | работа, час. | | ной |
| | | лекции | занятия | занятия | | | аттестации |
| очная | 3/5 | - | 72 | - | 36 | - | зачет |
| очная | 3/6 | - | 64 | - | 53 | 27 | экзамен |

5 Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины.

очная форма обучения ОФО

Таблица 5.1.1

| | | | | | | | | | таолица 5.1.1 |
|-----|------------------|--|----|--------------------|------|-------------|---------|-----------|---|
| No | | Структура дисциплины | | диторн іятия, ч | | СРС, Всего, | Код ИДК | Оценочные | |
| п/п | Номер раздела | Наименование раздела | Л. | Пр. | Лаб. | час. | час. | код идк | средства |
| 1 | 1 | Особенности структурного формообразования и средовой рефлексии в искусстве, архитектуре, дизайне». | 1 | 4 | 1 | - | 4 | ОПК-4.1 | Вопросы к устному опросу. Комплект заданий для практических работ |
| 2 | 2 | Лепка с натуры. Разновидности рельефа. | - | 20 | - | 10 | 30 | ОПК-4.1; | Комплект заданий для практических работ |
| 3 | 3 | Освоение принципов формообразования скульпторов, художников – Мастеров XX века. | 1 | 16 | • | 8 | 24 | ОПК-4.2; | Тематика докладов для семинара. Комплект заданий для практических работ |
| 4 | 4 | Пластические и графические фактуры. Рельеф. | - | 16 | - | 8 | 24 | , | Комплект заданий для практических работ |
| 5 | 5 | Пространственная композиция «Статика и динамика» | - | 16 | - | 10 | 26 | | Комплект заданий для практических работ |

| 6 | 6 | Лепка частей лица. Глаз, губы, | - | 16 | - | 10 | 26 | ОПК-4.1; | Комплект |
|----|-----|--------------------------------|---|-----|---|----|-----|----------|--------------|
| | | нос. | | | | | | | заданий для |
| | | | | | | | | | практических |
| | | | | | | | | | работ |
| 7 | 7 | Пространственная композиция | - | 16 | - | 3 | 19 | | Комплект |
| | | «Взаимопроникновение | | | | | | | заданий для |
| | | пространств» | | | | | | ОПК-4.3 | практических |
| | | | | | | | | | работ |
| 8 | 8 | Стилизация фигуры человека. | - | 16 | - | 20 | 36 | | Комплект |
| | | | | | | | | ОПК-4.2; | заданий для |
| | | | | | | | | ОПК-4.3 | практических |
| | | | | | | | | | работ |
| 9 | 9 | Рельеф на тему символы, знаки. | - | 16 | - | 20 | 36 | | Комплект |
| | | | | | | | | ОПК-4.2; | заданий для |
| | | | | | | | | ОПК-4.3 | практических |
| | | | | | | | | | работ |
| 10 | 1-5 | зачёт | - | - | - | - | - | | Просмотр |
| | | | | | | | | ОПК-4.2; | практических |
| | | | | | | | | ОПК-4.3 | работ |
| | | | | | | | | | (портфолио) |
| 11 | 6-9 | экзамен | - | - | - | - | 27 | | Просмотр |
| | | | | | | | | | практических |
| | | | | | | | | ОПК-4.3 | работ |
| | | | | | | | | | (портфолио) |
| | | Итого: | - | 136 | - | 89 | 252 | | |

Заочная форма обучения (ЗФО)

Заочная форма обучения не реализуется.

Очно-заочная форма обучения (ОЗФО)

Очно-заочная форма обучения не реализуется.

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы).

Раздел 1. «Особенности структурного формообразования и средовой рефлексии в искусстве, архитектуре, дизайне». Знакомство с архитектурной материей, ее структурой и рациональным устройством. Сравнение основных типов мировидения — «структура» и «средовая рефлексия». Упражнение: «Моделирование из предметного подбора на тему «Структура» и «Средовая рефлексия». Обсуждение. Работа с конструктором. Из набора элементов конструктора, вначале закономерно, а затем свободно выложить объем, наглядно демонстрируя разницу типов формообразования. Получение навыков аналитического структурного рисования.

Раздел 2 «Лепка с натуры. Разновидности рельефа». Работа с натурой, знакомство с разновидностями рельефа. Приемы и методы набивки плинта, изучение пластических материалов, инструментов.

Раздел 3 «Освоение принципов формообразования скульпторов, художников — Мастеров XX века». Вводная беседа по теме: «Модернизм и постмодернизм». Знакомство со стилеобразующими направлениями «Модернизм и Постмодернизм». Подбор наиболее ярких представителей этих направлений. Доклад «Представители стилеобразующих направлений «Модернизма и Постмодернизма». Обсуждение. Изучение литературы и подбор аналогов по теме. Подготовка доклада и визуального ряда. Графический анализ творчества Мастера, подбор аналогов и зарисовки эскизов рельефа «В духе мастера». Просмотр и обсуждение визуального ряда. Анализ характерных черт творчества мастеров стилеобразующих направлений «Модернизма и Постмодернизма». Мини-проект: Рельеф «В духе мастера». Выполнение в материале рельефа «В духе мастера» методом пластического моделирования.

Раздел 4 «Пластические и графические фактуры. Рельеф». Графический анализ фактур. Подбор наиболее ярких фактурных инструментов. Создание декоративного пласта на заданную тему.

Раздел 5 «Пространственная композиция «Статика и динамика». Обсуждение. Изучение литературы и подбор аналогов по теме. Подготовка доклада и визуального ряда. Графический анализ творчества Мастера, подбор аналогов и зарисовки эскизов. Просмотр и обсуждение визуального ряда. Анализ характерных черт творчества мастеров.

Раздел 6 «Лепка частей лица. Глаз, губы, нос». Анатомическое строение частей лица. Зарисовка с натуры, выполнение в материале частей лица в натуральную величину. Изучение терминов соразмерность, пропорции.

Раздел 7 «Пространственная композиция «Взаимопроникновение пространств». Обсуждение. Изучение литературы и подбор аналогов по теме. Подготовка доклада и визуального ряда. Графический анализ творчества Мастера, подбор аналогов и зарисовки эскизов. Просмотр и обсуждение визуального ряда. Анализ характерных черт творчества мастеров.

Раздел 8 «Стилизация фигуры человека». Анатомическое строение тела человека приемы стилизации. Зарисовка с натуры, выполнение в материале. Изучение терминов соразмерность, пропорции, стилизация.

Раздел 9 «Рельеф на тему символы, знаки». Специфика композиции и формообразования. Утверждение эскизов и выполнение в материале методом объемного моделирования, подготовка материала. Материал исполнения – на выбор.

5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Лекционные занятия учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия

Таблина 5.2.2

| | | | | | тиолици 3.2.2 | |
|-----|-----------------------|-----|----------|------|--|--|
| No | Номер | O | бъем, ча | ac. | | |
| п/п | раздела дисциплины | ОФО | ЗФО | ОЗФО | Тема практического занятия | |
| 1 | 1 | 4 | - | - | Особенности структурного формообразования и средовой рефлексии в искусстве, архитектуре, дизайне». | |
| 2 | 2 | 20 | - | - | Лепка с натуры. Разновидности рельефа. | |
| 3 | 3 | 16 | - | - | Освоение принципов формообразования скульпторов, художников – Мастеров XX века. | |
| 4 | 4 | 16 | - | - | Пластические и графические фактуры. Рельеф. | |
| 5 | 5 | 16 | - | - | Пространственная композиция «Статика и динамика». | |
| 6 | 6 | 16 | - | - | Лепка частей лица. Глаз, губы, нос. | |
| 7 | 7 | 16 | - | - | Пространственная композиция «Взаимопроникновение пространств» | |
| 8 | 8 | 16 | - | - | Стилизация фигуры человека. | |
| 9 | 9 | 16 | - | - | Рельеф на тему символы, знаки. | |
| | Итого: | 136 | - | - | | |

Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

| № Номер раздела | 1 | O | бъем, ча | ıc. | Тема | Вид СРС |
|--------------------|------------|-----|----------|-----|-----------------|--------------------|
| п/п | дисциплины | ОФО | ЗФО | ОФО | 2 0.111 | |
| 1 | 2 | 10 | - | - | Лепка с натуры. | Изучение учебной и |

| | | | | | Разновидности рельефа. | учебно-методической литературы. Работа в материале. |
|---|--------|----|---|---|---|--|
| 2 | 3 | 8 | - | - | Освоение принципов формообразования скульпторов, художников – Мастеров XX века. | Изучение учебной и учебно-методической литературы. Работа в материале. Подготовка аналогов к теме. |
| 3 | 4 | 8 | - | - | Пластические и графические фактуры. Рельеф. | Изучение учебной и учебно-методической литературы. Работа в материале. Подготовка к семинару |
| 4 | 5 | 10 | - | - | Пространственная композиция «Статика и динамика». | Изучение учебной и учебно-методической литературы. Работа в материале. |
| 5 | 6 | 10 | 1 | ı | Лепка частей лица. Глаз, губы, нос. | Изучение учебной и учебно-методической литературы. Работа в материале. |
| 6 | 7 | 3 | - | ı | Пространственная композиция «Взаимопроникновение пространств» | Изучение учебной и учебно-методической литературы. Работа в материале. |
| 7 | 8 | 20 | - | - | Стилизация фигуры человека. | Подготовка материала, графический анализ формы. Работа в материале. |
| 8 | 9 | 20 | - | - | Рельеф на тему символы, знаки. | Изучение учебной и учебно-методической литературы. Работа в материале. |
| | Итого: | 89 | - | - | | |

5.2.3 Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий: информационно-развивающие технологии, деятельностные практико-ориентированные технологии, личностно-ориентированные технологии, метод дискуссии, дистанционные технологии (СРС, контроль).

6 Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены

7 Контрольные работы

Контрольные работы учебным планом не предусмотрены

8 Оценка результатов освоения дисциплины

- 8.1 Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.
- 8.2. Оценка результатов освоения дисциплины в 5 семестре проводится в форме зачета, в 6 семестре в форме экзамена.

Критерии оценивания успеваемости обучающихся в рамках текущего контроля представлены в таблице 8.1.

Таблица 8.1

| | | 1 4001111244 0.1 |
|-------|---|-------------------------|
| № п/п | Виды мероприятий в рамках текущего контроля | Количество баллов (0-2) |
| 1 | 5 семестр - 1 текущая аттестация | |
| 1.1 | просмотр выполненных практических работ | 1 |
| 1.2 | устный опрос | 1 |
| 2 | 5 семестр - 2 текущая аттестация | |

| 2.1 | просмотр выполненных практических работ | 2 |
|-----|---|---|
| 3 | 6 семестр - 1 текущая аттестация | |
| 3.1 | просмотр выполненных практических работ | 1 |
| 3.2 | семинар | 1 |
| 4 | 6 семестр - 2 текущая аттестация | |
| 4.1 | просмотр выполненных практических работ | 2 |

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- 9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.
- 9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.
- электронный каталог полнотекстовой базы данных ТИУ;
- ЭБС «Лань», «Юрайт», « IPRbooks», «Консультант студента», «Проспект»;
- научная электронная библиотека ELIBRARY.RU;
- сайты для дизайнеров:
 - http://rosdesign.com интернет-ресурс теоретических статей и практических рекомендаций по дизайну на русском языке;
 - https://www.behance.net сайт, собравший в себе портфолио художников, дизайнеров и

людей искусства со всего мира;

- designyoutrust.com ежедневный дизайнерский журнал, публикующий статьи о новых направлениях в дизайне, новости и события, дизайнерские портфолио и выборочные дизайнерские проекты со всего мира;
- hypebeast.com модный журнал о дизайне и культуре;
- bangbangstudio.ru российский сайт для иллюстраторов с работами по иллюстрации;
- abduzeedo.com сайт про логотипы и дизайн;
- https://www.fontshop.com ресурс для работы с типографикой; тестер позволяет видеть, как будет выглядеть работа при использовании разных шрифтовых решений;
- https://www.paratype.ru отечественный ресурс, посвященный шрифтам и типографике;
- https://www.dafont.com коллекция, состоящая из более 10 000 шрифтов;
- http://www.compuart.ru ежемесячный электронный журнал по полиграфии, дизайну и

компьютерной графике;

- http://bookcoverarchive.com ресурс содержит тысячи новых и классических обложек, удобно сортированных по фотографу, арт-директору, дизайнеру, названию, автору или жанру;
- http://www.vektorjunkie.com ресурс графики, фотографии и музыки;
- http://www.compuart.ru ежемесячный электронный журнал по полиграфии, дизайну и

компьютерной графике;

- https://forum.rudtp.ru - форум дизайнеров и полиграфистов. Дизайн, верстка, препресс,

печать;

- http://www.lighthousebay.ru/pechatnyi-dizain.html вдохновляющие примеры и идеи от известных мировых специалистов в сфере печатного дизайна и полиграфии;
- http://www.printmag.com журнал по полиграфии, дизайну и компьютерной графике на

англ.яз.;

- https://www.gart.ru всемирные полиграфические новости ежемесячный журнал, издание с большим количеством интервью;
- http://www.kursiv.ru технологический полиграфический журнал;
- http://www.designfloat.com ссылки на ресурсы, где есть: шаблоны, уроки, flash и

- электронный каталог Тюменской областной научной библиотеки имени Д.И. Менделеева http://www.tonb.ru/electronic_catalog/;
- «Искусство и дизайн Тюмени» -http://www.art-design.tyumen.ru
- 9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т. ч. отечественного производства:
- Microsoft Office Professional Plus:
- Adobe Acrobat Reader DC.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1 Обеспеченность материально-технических условий реализации ОПОП ВО

| | i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e | | |
|---------------------|---|--|-----------------------------------|
| $N_{\underline{0}}$ | Наименование учебных | Наименование помещений для | Адрес (местоположение) помещений |
| Π/Π | предметов, курсов, | проведения всех видов учебной | для проведения всех видов учебной |
| | дисциплин (модулей), | деятельности, предусмотренной | деятельности, предусмотренной |
| | практики, иных видов | учебным планом, в том числе | учебным планом (в случае |
| | учебной деятельности, | помещения для самостоятельной | реализации образовательной |
| | предусмотренных учебным | | программы в сетевой форме |
| | планом образовательной | оборудования, учебно- наглядных | дополнительно указывается |
| | программы | пособий и используемого программного | наименование организации, с |
| | | обеспечения | которой заключен договор) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Академическая скульптура | Практические занятия: | 625001, Тюменская область, г. |
| | и пластическое | учебная аудитория для проведения | Тюмень, ул. Луначарского, д.2, |
| | моделирование | практических работ, для групповых и | корп.8/6 |
| | _ | индивидуальных консультаций; | _ |
| | | текущего контроля и промежуточной | |
| | | аттестации. | |
| | | Оснащенность: | |
| | | - учебная мебель: столы, стулья, доска | |
| | | аудиторная; | |
| | | - компьютеры в локальной сети | |
| | | университета; | |
| | | - иллюстративный материал | |
| | | Самостоятельная работа | 625001, Тюменская область, г. |
| | | обучающихся: | Тюмень, ул. Луначарского, д.2, |
| | | учебная аудитория для | корп.8/6 |
| | | самостоятельной работы. | Kopii.o, o |
| | | Оснащенность: | |
| | | • | |
| I | | - учебная мебель: столы, стулья. | |

11 Методические указания по организации СРС

- 1. Методические указания по организации СРС
- 11.1. Задания СРС дисциплины «Академическая скульптура и пластическое моделирование»:
- знакомство со стилеобразующими направлениями;
- доклад по выбранному мастеру стилеобразующих направлений;
- графический анализ освоение композиционных принципов, характеризующих данные стилистические направления;
- использование достижений мастеров данных направлений при разработке мини-проекта,

умение моделировать в постановке формулы творчества Мастера;

- приготовление пластического материала для работы на практическом занятии.

Приступая к изучению дисциплины, обучающимся следует ознакомиться с предложенным преподавателем графиком учебного процесса, включающим самостоятельную работу. На основе этого графика обучающиеся смогут четко планировать объем работы и свое время, необходимое для выполнения внеаудиторной работы, подготовки к практическим занятиям и контрольным формам обучения. Подготовка к практическому занятию включает 2 этапа: первый этап – организационный, второй этап - закрепление и углубление теоретических знаний, практическое освоение теории.

На первом этапе студент планирует свою подготовку, которая включает:

- уяснение задания на практическую работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию, которая включает:

- изучение рекомендованной литературы, штудирование конспекта;
- приготовление, рекомендованных преподавателем, материалов для выполнения практических работ (бумага определенного формата и качества, графические инструменты и др.);
- подбор аналогового материала, поиск источников творчества (по необходимости);
- выполнение поисковых эскизов;
- доработка итоговых (чистовых) работ.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся заключается в получении заданий (тем) у преподавателя для освоения индивидуально. Преподаватель на занятии дает рекомендации необходимые для освоения материала. В ходе самостоятельной работы обучающиеся должны выполнить практическую работу и изучить теоретический материал по разделам. Обучающиеся должны понимать содержание выполненной работы (знать определения понятий, уметь разъяснить значение и смысл любого термина, используемого в работе и т.п.).

Изучение курса предполагает большой удельный вес самостоятельной работы работа предполагает формирование обучающихся. Самостоятельная умственного труда, самостоятельности и инициативы в поиске и приобретении знаний; закрепление знаний и навыков, полученных на всех видах учебных занятий; поиск нетривиальных решений; подготовку к предстоящим занятиям, экзаменам; выполнение практических работ. Самостоятельный труд развивает такие качества, организованность, дисциплинированность, волю, упорство в достижении поставленной цели, вырабатывает умение анализировать факты и явления, учит самостоятельному мышлению, что приводит к развитию и созданию собственного мнения, своих взглядов. Умение работать самостоятельно необходимо не только для успешного усвоения содержания учебной программы, но и для дальнейшей творческой деятельности. Просмотр студентами тематических информационных ресурсов, последующее их обсуждение является неотъемлемой частью учебной работы по дисциплине. Групповое обсуждение текущих заданий проходит в конце каждого раздела учебной программы данной дисциплины.

Важную часть самостоятельной работы студента составляет работа с учебной и научной литературой. Необходимо помнить, что на занятии обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных

положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. Хорошая теоретическая подготовка является залогом качественного выполнения практических работ. Так же, выполняя самостоятельно практические задания, необходимо придерживаться условий задания, оговоренной последовательности его выполнения и строго соблюдать требования к оформлению данной работы.

Во время подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение обучающимися учебного материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина Академическая скульптура и пластическое моделирование Код, направление подготовки 54.03.01. Дизайн Направленность Графический дизайн

| Код | Код и | Код и | Критерии оцен | ивания результат | ов обучения | |
|-----------------------------|----------------|------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|
| компетенци | наименова | наименовани | 1-2 | 3 | 4 | 5 |
| И | ние | е результата | | | | |
| | индикатор | обучения по | | | | |
| | a | дисциплине | | | | |
| | достижени | | | | | |
| | Я | | | | | |
| | компетенц | | | | | |
| | ии | | | | | |
| ОПК-4. | ОПК-4.1. | Знать: 3-1 | Не знает | Воспроизвод | Знает | Воспроизвод |
| Способен | Используе | основы | основы | ИТ | достаточно | ит точно, |
| проектирова | т способы | теории | теории | фрагментарн | основы | полно и |
| ть, | проектной | проектной | проектной | о основы | теории | осознанно |
| моделироват | графики, в | графики и | графики и | теории | проектной | основы |
| ь, | том числе | пластическог | пластическог | проектной | графики и | теории |
| конструиров | линейно- | 0 | 0 | графики и | пластическог | проектной |
| ать | конструкт | моделирован | моделирован | пластическог | 0 | графики и |
| предметы, | ивное | ия, способы и | ия, способы и | 0 | моделирован | пластическог |
| товары, промышлен | построени | приемы | приемы графических | моделирован | ия, способы и | 0 |
| промышлен ные образцы | е, в | графических и | прафических | ия, способы и приемы | приемы графических | моделирован ия, способы и |
| _ | процессе | пластических | пластических | графических | прафических | приемы |
| и коллекции, художествен | выполнени я | построений, | построений, | прафических | пластических | графических |
| ные | проектных | основы | основы | пластических | построений, | и |
| предметно- | задач. | объёмной и | объёмной и | построений, | основы | пластических |
| пространств | зада 1. | пространстве | пространстве | основы | объёмной и | построений, |
| енные | | нной | нной | объёмной и | пространстве | основы |
| комплексы, | | композиции. | композиции. | пространстве | нной | объёмной и |
| интерьеры | | Закономерно | Закономерно | нной | композиции. | пространстве |
| зданий и | | сти строения | сти строения | композиции. | Закономерно | нной |
| сооружений | | формы, | формы, | Закономерно | сти строения | композиции. |
| архитектурн | | конструкции, | конструкции, | сти строения | формы, | Закономерно |
| 0- | | принципов | принципов | формы, | конструкции, | сти строения |
| пространств | | пропорций. | пропорций. | конструкции, | принципов | формы, |
| енной | | | | принципов | пропорций. | конструкции, |
| среды, | | | | пропорций. | | принципов |
| объекты | | | | | | пропорций. |
| ландшафтно | | Уметь: У-1 | Не умеет | Умеет в | Умеет с | Умеет в |
| го дизайна, | | анализироват | анализироват | незначительн | небольшими | совершенстве |
| используя | | ьи | ьи | ой степени | затруднениям | анализироват |
| линейно- | | моделировать | моделировать | анализироват | И | ьи |
| конструкти | | объёмно- | объёмно- | ьи | анализироват | моделировать |
| вное | | пространстве | пространстве | моделировать | ьи | объёмно- |
| построение | | нные | нные | объёмно- | моделировать | пространстве |
| , цветовое | | композиции, | композиции, | пространстве | объёмно- | нные |
| решение | | применять | применять | нные | пространстве | композиции, |
| композици | | разные | разные | композиции, | нные | применять |
| И, | | пластические | пластические | применять | композиции, | разные |
| современн | | материалы. | материалы. | разные | применять | пластические |
| ую | | Стилизовать | Стилизовать | пластические | разные | материалы. |
| шрифтову | | форму. | форму. | материалы. | пластические | Стилизовать |
| ю культуру | | | | Стилизовать | материалы. | форму. |
| и способы | | | | форму. | Стилизовать | |
| проектной | | | | | форму. | |

| -macharara | | Dragamy: D | По втотост | Слабо | Dagwanyay | В полной |
|------------|----------------|---------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|
| графики | | Владеть: В - 1 навыком | Не владеет навыком | владеет | В основном владеет | мере |
| | | моделирова | моделирова | навыком | навыком | владеет |
| | | ния | ния | моделирова | моделирова | навыком |
| | | объёмных и | объёмных и | ния | ния | моделирова |
| | | пространств | пространств | объёмных и | объёмных и | ния |
| | | енных | енных | пространств | пространств | объёмных и |
| | | композиций | композиций | енных | енных | пространств |
| | | , применяя | , применяя | композиций | композиций | енных |
| | | разные | разные | , применяя | , применяя | композиций |
| | | пластически | пластически | разные | разные | , применяя |
| | | е материалы | е материалы | пластически | пластически | разные |
| | | с учетом их | с учетом их | е материалы | е материалы | пластически |
| | | специфики. | специфики. | с учетом их | с учетом их | е материалы |
| | | | | специфики. | специфики. | с учетом их |
| | | | | | | специфики. |
| | ОПК-4.2. | Знать: 3-2 | He arroom | Doormovana | 2mag | Воличала |
| | Используе | особенности | Не знает особенности | Воспроизво дит | Знает достаточно | Воспроизво дит точно, |
| | т цветовое | цветового | цветового | фрагментар | особенности | дит точно, полно и |
| | решение, в | восприятия | восприятия | но | цветового | осознанно |
| | процессе | при | при | особенности | восприятия | особенности |
| | выполнени | выполнении | выполнении | цветового | при | цветового |
| | Я | проектов | проектов | восприятия | выполнении | восприятия |
| | проектных | | 1 | при | проектов | при |
| | задач. | | | выполнении | • | выполнении |
| | | | | проектов | | проектов |
| | | Уметь: У-2 | Не умеет | Умеет в | Умеет с | Умеет в |
| | | грамотно | грамотно | незначительн | небольшими | совершенстве |
| | | сочетать | сочетать | ой степени | затруднениям | грамотно |
| | | цвета и | цвета и | грамотно | и грамотно | сочетать |
| | | оттенки в | оттенки в | сочетать | сочетать | цвета и |
| | | процессе | процессе | цвета и | цвета и | оттенки в |
| | | выполнения | выполнения | оттенки в | оттенки в | процессе |
| | | проекта | проекта | процессе | процессе | выполнения |
| | | | | выполнения | выполнения | проекта |
| | | Владеть: В - 2 | Ца вначаст | проекта | проекта | D полиой |
| | | ' ' | Не владеет | Слабо | В основном | В полной |
| | | навыками | навыками | владеет | владеет | мере владеет навыками |
| | | построения цветовых | построения цветовых | навыками построения | навыками построения | построения |
| | | композиции в | композиции в | цветовых | цветовых | цветовых |
| | | процессе | процессе | композиции в | композиции в | композиции в |
| | | выполнения | выполнения | процессе | процессе | процессе |
| | | проекта. | проекта. | выполнения | выполнения | выполнения |
| | | | | проекта. | проекта. | проекта. |
| | ОПК-4.3. | Знать: 3-3 | Не знает | Воспроизвод | Знает | Воспроизвод |
| | ОПК-4.3. | разновидност | разновидност | ИТ | достаточно | ит точно, |
| | Используе | и и область | и и область | фрагментарн | разновидност | полно и |
| | Т | применения | применения | 0 | и и область | осознанно |
| | шрифтову | различных | различных | разновидност | применения | разновидност |
| | Ю | шрифтов | шрифтов | и и область | различных | и и область |
| | культуру, | | | применения | шрифтов | применения |
| | в процессе | | | различных | | различных |
| | выполнени я | Уметь: У-3 | Не умеет | шрифтов Умеет в | Умеет с | шрифтов Умеет в |
| | проектных | использовать | использовать | незначительн | небольшими | совершенстве |
| | задач. | шрифты в | шрифты в | ой степени | затруднениям | использовать |
| | | зависимости | зависимости | использовать | и | шрифты в |
| | | ОТ | ОТ | шрифты в | использовать | зависимости |
| | | поставленной | поставленной | зависимости | шрифты в | ОТ |
| | | задачи их | задачи их | ОТ | зависимости | поставленной |
| | | использовани | использовани | поставленной | ОТ | задачи их |
| | 1 | | | | | |

| | Я | Я | задачи их | поставленной | использовани |
|--|----------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | использовани | задачи их | Я |
| | | | Я | использовани | |
| | | | | Я | |
| | Владеть: В - 3 | Не владеет | Слабо | В основном | В полной |
| | навыком | навыком | владеет | владеет | мере владеет |
| | применять | применять | навыком | навыком | навыком |
| | различные | различные | применять | применять | применять |
| | шрифты, | шрифты, | различные | различные | различные |
| | необходимые | необходимые | шрифты, | шрифты, | шрифты, |
| | для | для | необходимые | необходимые | необходимые |
| | выполнения | выполнения | для | для | для |
| | проекта. | проекта. | выполнения | выполнения | выполнения |
| | | | проекта. | проекта. | проекта. |

КАРТА обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина Академическая скульптура и пластическое моделирование Код, направление подготовки 54.03.01 Дизайн Направленность (профиль) Графический дизайн

| No॒ | Название учебного, учебно-методического | Количество | Контингент | Обеспеченност | Наличие |
|-----|--|------------|------------|---------------|--------------|
| п/ | издания, автор, издательство, вид издания, | экземпляро | обучающихс | Ь | электронного |
| П | год издания | в в БИК | Я, | обучающихся | варианта в |
| | | | использующ | литературой, | ЭБС |
| | | | ИХ | % | (+/-) |
| 1 | Академическая скульптура и пластическое | ЭР* | 20 | 100 | + |
| | моделирование: материалы и технологии: | | | | |
| | учебное пособие для бакалавров / сост. И. Г. | | | | |
| | Матросова. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, | | | | |
| | 2021. — 134 c. — ISBN 978-5-4497-0948-6. | | | | |
| | — Текст : электронный // Цифровой | | | | |
| | образовательный ресурс IPR SMART: | | | | |
| | [сайт]. — URL: | | | | |
| | http://www.iprbookshop.ru/103337.html | | | | |
| 2 | Финогенова, С. А. Пластическая анатомия: | ЭР* | 20 | 100 | + |
| | учебное пособие / С. А. Финогенова. — | | | | |
| | Саратов: Саратовский государственный | | | | |
| | технический университет имени Ю.А. | | | | |
| | Гагарина, ЭБС АСВ, 2016. — 154 с. — ISBN | | | | |
| | 978-5-7433-2974-8. — Текст : электронный // | | | | |
| | Цифровой образовательный ресурс IPR | | | | |
| | SMART : [сайт]. — | | | | |
| | URL: http://www.iprbookshop.ru/76499.html | | | | |
| 3 | Костенко, В. И. Пластическая анатомия в | ЭР* | 20 | 100 | + |
| | учебном процессе : учебное пособие / В. И. | | | | |
| | Костенко. — Омск : Издательство ОмГПУ, | | | | |
| | 2018. — 216 c. — ISBN 978-5-8268-2141-1. | | | | |
| | — Текст : электронный // Цифровой | | | | |
| | образовательный ресурс IPR SMART: | | | | |
| | [сайт]. — URL: | | | | |
| | http://www.iprbookshop.ru/105314.html | | | | |

Дополнения и изменения к рабочей программе дисциплины Академическая скульптура и пластическое моделирование

на 20___- 20___ учебный год

С учётом развития науки, практики, технологий и социальной сферы, а также результатов мониторинга потребностей работодателей, в рабочую программу вносятся следующие дополнения (изменения):

| № | Вид дополнений/изменений | Содержание дополнений/изменений, вносимых в рабочую программу |
|------|---|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Доп | полнения и изменения внес: | · |
| | олнения (изменения) в рабочую пр едры дизайна архитектурной среды. | ограмму рассмотрены и одобрены на заседании |
| Заве | дующий кафедрой | А.И. Клименко |
| " | » 20 г | |

Согласование

| Исполнитель | Срок согласования | Результат | Комментарий | | | |
|--|-------------------|-------------|-------------|--|--|--|
| Согласовать "Академическая скульптура и пластическое моделирование 2023 54.03.01 ДЗГб (рабочие программы | | | | | | |
| дисциплин)" | | | | | | |
| Клименко Александр | | | | | | |
| Иванович | | Согласовано | | | | |
| Руммо Екатерина | | | | | | |
| Леонидовна | | Согласовано | | | | |
| Каюкова Дарья | | | | | | |
| Хрисановна | | Согласовано | | | | |

Утверждение

| Исполнитель | Срок утверждения | Результат | Комментарий | | | |
|--|------------------|------------|-------------|--|--|--|
| Утвердить "Академическая скульптура и пластическое моделирование 2023 54.03.01 ДЗГб (рабочие программы | | | | | | |
| дисциплин)" | | | | | | |
| Клименко Александр | | | | | | |
| Иванович | | Утверждено | | | | |