Частное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный университет»

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Борзов Александр Александрович Должность: Ректор Дата подписания: 30.08.2024 10:09:21 Уникальный программный ключ: 455c1bb9c883bfa2e44bcad3e1e

ПРОГРАММА РАБОЧЕЙ ПРАКТИКИ «ХУДОЖЕСТВЕННАЯ»

обязательного компонента основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата

по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА направленность (профиль) программы бакалавриата – Архитектурное проектирование

Нормативный срок обучения – 5 лет *(форма обучения – очно-заочная)*

Санкт-Петербург 2024 Программа УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ «ХУДОЖЕСТВЕННОЙ» обязательного компонента основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА (направленность (профиль) программы бакалавриата - «Архитектурное проектирование», форма обучения — очно-заочная), одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.2024 № 1), утверждённой ректором Частного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный Университет» 17.05.2024, разработана с учётом рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы образовательной организации на 2024/2025 учебный год, утверждённых ректором образовательной организации 17.05.2024.

Частным Образовательная деятельность В форме практической подготовки организована образовательным учреждением высшего образования «Северо-Западный Университет» при реализации программы УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ «ХУДОЖЕСТВЕННОЙ» (контактная работа педагогического работника с обучающимся (бакалавром) при проведении практических/ лабораторных занятий (при наличии) по дисциплине), обязательного компонента основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА (направленность (профиль) программы бакалавриата - «Архитектурное проектирование», форма обучения – очно-заочная), одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.2024 № 1), утверждённой ректором Частного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный Университет» 17.05.2024, в условиях выполнения обучающимися (бакалаврами) определённых видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю соответствующей основной образовательной программы высшего образования.

1. Цели и задачи прохождения практики

Цель учебной практики «Художественная практика» - овладение методами наглядного изображения

и моделирования архитектурной формы и пространства, основами художественной культуры и объемно-пространственного мышления.

Задачи практики:

- ознакомить обучающихся с методами наглядного изображения и моделирования формы и пространства;
 - научить восприятию и передаче перспективы (линейной, воздушной, цветовой);
 - научить различным графическим техникам;
 - обучить методам выполнения краткосрочной зарисовки и длительной постановки;
 - обучить методам воплощения композиционной идеи, поиска вариантных решений;
 - сформировать профессиональные компетенции.

2. Место практики в структуре ОПОП ВО

Учебная практика относится к обязательной части учебного плана блок 2 Практика.

Необходимыми условиями для освоения практики являются: знание основ изобразительного искусства,

умения коммуникации, выполнения необходимых требований обучения, владение навыками сбора и использования специальной информации.

Содержание практики является необходимым для освоения дисциплин «Архитектурное проектирование», «Прикладной рисунок», «Прикладная живопись».

3. Вид, тип практики, способ и форма ее проведения

Вид практики: учебная.

Тип практики: художественная

Способ проведения практики: стационарная, выездная.

Форма проведения практики: дискретно, путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для ее проведения.

4. Результаты обучения по практике

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

		Таблица 1		
Код и наименование	Код и наименование индикатора	Код и наименование результата		
компетенции	достижения компетенции (ИДК)	обучения по дисциплине		
ОПК-1. Способен	ОПК-1.1. Представляет	Знать: архитектурную		
представлять проектные	архитектурную концепцию.	концепцию, методы оформлении		
решения с	Участвует в оформлении	демонстрационного материала, в		
использованием	демонстрационного материала, в том	том числе презентаций и		
традиционных и	числе презентаций и видео -	видеоматериалов, оптимальные		
новейших технических	материалов. Выбирает и применяет	приёмы и методы изображения и		
средств изображения на	оптимальные приёмы и методы	моделирования архитектурной		
должном уровне владения	изображения и моделирования	формы, и пространства		
основами художественной	архитектурной формы, и	Уметь: использовать средства		
культуры и объемно-	пространства. Использует средства	автоматизации проектирования,		
пространственного	автоматизации проектирования,	архитектурной визуализации и		
мышления	архитектурной визуализации и	компьютерного моделирования		
	компьютерного моделирования	я презентаций и видеоматериалов		
	презентаций и видео - материалов.	Владеть: оптимальными		
	Выбирает и применяет оптимальные	приёмами и методами		
	приёмы и методы изображения и	изображения и моделирования		

моделирования архитектурной архитектурной формы формы, и пространства. Использует пространства, средствам	И
формы, и пространства. Использует пространства, средствам	
средства автоматизации автоматизации проектировани	я,
проектирования, архитектурной архитектурной визуализации	И
визуализации и компьютерного компьютерного моделирования	
моделирования	
ОПК-1.2. Знать: особенности восприяти	RI
Знает особенности восприятия различных форм представлени	Я
различных форм представления архитектурно-	
архитектурно-градостроительного градостроительного проек	га
проекта архитекторами, архитекторами,	
градостроителями, специалистами в градостроителями,	
области строительства, а также специалистами в област	И
лицами, не владеющими строительства, а также лицам	и,
профессиональной культурой. не владеющим	И
Использует методы наглядного профессиональной культурой	
изображения и моделирования Уметь: применять основны	ıe
архитектурной формы и способы выражени	RI
пространства. Применяет основные архитектурного замысл	a,
способы выражения архитектурного включая графические, макетны	e,
замысла, включая графические, компьютерного моделировани	я,
макетные, компьютерного вербальные, видео	
моделирования, вербальные, видео Владеть: навыками применени	RI
основных способов выражени	RI
архитектурного замысл	a,
включая графические, макетны	e,
компьютерного моделировани	я,
вербальные, видео	

Форма промежуточного контроля: зачет дифференцированный

5. Общий объем практики Сроки проведения практики:

составляет 3 зачетных единицы, 108 часов Очно-заочная форма обучения: 3курс, 6 семестр

6. Содержание практики

6.1. Структура практики

Очно-заочная форма обучения(ОЗФО)

Таблица 2

	1401111442							'
№ п/п	Структура дисциплины/модуля		Количество часов		СР,	Все-	Код ИДК	Оценочные средства ²
3 (= 11/11	Номер	Наименование раздела	Контакт	Конс	iac.	час.		-F -M
	раздела		ная			iac.		
			работа					
			Л					
4 семестр	или 6 сем	естр						
1	1	Подготовительный этап	4	0	0	108	ОПК-1	Устный опрос

2	2	Зарисовки городских улиц	25	0	3		Творческое
3	3	Архитектурные элементы	25	0	3		задание, просмотр
4	4	Архитектурные ансамбли	25	0	3		просмотр
5	5	Ландшафты	25,25	0	1,75		
6	Ппатт За	чет с оценкой	0	0	0		Выставка- просмотр
	итого		100,25	0	7,75	108	

Условные обозначения:

Л - лекционные занятия

 Π – практические занятия

Лаб – лабораторные занятия

СРП – самостоятельная работа обучающегося под руководством педагогического работника

СР – самостоятельная работа обучающегося

Ппатт – часы на подготовку к промежуточной аттестации

Патт – промежуточная аттестация

Татт – текущая аттестация

Конс – консультации

6.2. Содержание практики

6.2.1. Содержание разделов практики

Раздел 1. «Подготовительный этап».

Проведение организованных собраний по курсам группам для ознакомления с программой, порядком и методикой проведения практики. Вступительная лекция.

Инструктаж по технике безопасности

Раздел 2. «Зарисовки городских улиц». Набережная Невы. Канал Грибоедова. Мойка. Фонтанка.

Раздел 3. «Архитектурные элементы». Капители. Ограждения мостов. Арки мостов. Портики и балюстрады. Кариатиды.

Раздел 4. «Архитектурные ансамбли». Петропавловская крепость. Стрелка Васильевского острова. Казанский собор. Смольный дворец.

Раздел 5. «Ландшафты». Павловский парк. Петергоф.

Требование к объему, структуре и оформлению отчета по практике

Творческие задания, - в каждой теме обучающемуся предоставляется творческая свобода раскрытия темы, включения элементов персонального видения решения учебной задачи.

По итогам практики выполняются художественные работы по темам разделов практики. Это является отчетом по практике. Оценка результатов прохождения практики

7. Оценка результатов прохождения практики

- 7.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.
- 7.2. Оценка по практике выставляется по выполненным художественным работам, которые являются отчетом по практике.

Критерии оценки каждого задания (художественной работы):

На «*отлично*» оценивается:

задание, выполненное без нарушения требований: законченная работа, правильный пропорциональный строй частей, высокая изобразительная культура;

произведение, имеющее высокие художественные качества: правильное пропорционально-композиционное решение, богатство цветовой гаммы и приемов выражения идеи;

На «хорошо» оценивается:

задание, выполненное без нарушения основных требований, но имеющее недочеты в подаче материала, цветовом решении, выражении образа темы, изобразительной культуре; произведение, имеющее высокие художественные качества, но выполненное с незначительным нарушением композиции или передачи темы.

На «*удовлетворительно*» оценивается

- произведение, имеющее огрехи в исполнении, с незначительными нарушениями композиции, передачи форм, цветовой гаммы;
- произведение, выполненное с нарушением качества исполнения, низкой художественной ценности.

На «неудовлетворительно» оценивается

- незаконченное произведение, имеющее огрехи в композиции, со значительными нарушениями живописно-графического качества;
- произведение, выполненное с нарушением качества исполнения, не имеющее художественной ценности.
- а) Для обучающегося (бакалавра), осваивающего учебную дисциплину, обязательный компонент основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА (направленность (профиль) программы бакалавриата «Архитектурное проектирование», форма обучения очно-заочная), одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.2024 № 1), утверждённой ректором Частного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный Университет» 17.05.2024, по индивидуальному учебному плану (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра)), Институт:
- разрабатывает, согласовывает с участниками образовательных отношений и утверждает в установленном порядке согласно соответствующему локальному нормативному акту индивидуальный учебный план конкретного обучающегося (бакалавра) (учебный план, обеспечивающий освоение конкретной основной образовательной программы высшего образования на основе индивидуализации её содержания с учётом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося (бакалавра));
- устанавливает для конкретного обучающегося (бакалавра) по индивидуальному учебному плану одинаковые дидактические единицы элементы содержания учебного материала, изложенного в виде утверждённой в установленном образовательной организацией порядке согласно соответствующему локальному нормативному акту рабочей программы учебной дисциплины, обязательного компонента разработанной и реализуемой Институтом основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА (направленность (профиль) программы бакалавриата «Архитектурное проектирование», форма обучения очно-заочная), как и для обучающего (бакалавра), осваивающего основную образовательную программу высшего образования в учебной группе;
- определяет в индивидуальном учебном плане конкретного обучающегося (бакалавра) объём учебной дисциплины с указанием количества академических часов/ ЗЕТ, выделенных на его контактную работу (групповую и (или) индивидуальную работу) с руководящими и (или) научно-педагогическими работниками, реализующими основную образовательную программу высшего образования;

- определяет в индивидуальном учебном плане конкретного обучающегося (бакалавра) количество академических часов/ ЗЕТ по учебной дисциплине, выделенных на его самостоятельную работу (при необходимости).
- б) Для обучающегося (бакалавра) с ограниченными возможностями здоровья и инвалида, осваивающего учебную дисциплину, обязательный компонент основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА (направленность (профиль) программы бакалавриата «Архитектурное проектирование», форма обучения очно-заочная), одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.2024 № 1), утверждённой ректором Частного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный Университет» 17.05.2024, (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)), Институт:
- разрабатывает, согласовывает с участниками образовательных отношений и утверждает в установленном порядке согласно соответствующему локальному нормативному акту индивидуальный учебный план конкретного обучающегося (бакалавра) с ограниченными возможностями здоровья/ инвалида (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)) (учебный план, обеспечивающий освоение конкретной основной образовательной программы высшего образования на основе индивидуализации её содержания с учётом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося (бакалавра));
- устанавливает для конкретного обучающегося (бакалавра) с ограниченными возможностями здоровья содержание образования (одинаковые дидактические единицы - элементы содержания учебного материала, как и для обучающего (бакалавра), осваивающего основную образовательную программу высшего образования в учебной группе) и условия организации обучения, изложенного в виде утверждённой в установленном Институтом порядке согласно соответствующему локальному нормативному акту рабочей программы учебной дисциплины, обязательного компонента разработанной и реализуемой им адаптированной основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА (направленность (профиль) программы бакалавриата - «Архитектурное проектирование», форма обучения - очно-заочная), а для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (для конкретного обучающегося (бакалавра) с ограниченными возможностями здоровья/ инвалида (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий));
- определяет в индивидуальном учебном плане конкретного обучающегося бакалавра) с ограниченными возможностями здоровья/ инвалида (при наличии факта зачисления такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)) объём учебной дисциплины с указанием количества академических часов/ЗЕТ, выделенных на его контактную работу (групповую и (или) индивидуальную работу) с руководящими и (или) научно-педагогическими работниками, реализующими основную образовательную программу высшего образования;
- определяет в индивидуальном учебном плане конкретного обучающегося (бакалавра) с ограниченными возможностями здоровья/ инвалида (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)) количество академических часов/ ЗЕТ по учебной дисциплине, выделенных на его самостоятельную работу (при необходимости).

8. Особенности организации образовательной деятельности по учебной дисциплине для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе бакалавриата по направлению подготовки **07.03.01 АРХИТЕКТУРА** (направленность (профиль) программы бакалавриата - «**Архитектурное проектирование**», форма обучения - очно-

заочная), одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.2024 № 1), утверждённой ректором Частного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный Университет» 17.05.2024, обучающихся (бакалавров) с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)) осуществляется Институтом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (бакалавров).

Образование обучающихся (бакалавров) с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися (бакалаврами), так и в отдельных группах.

Образовательной организацией созданы специальные условия для получения высшего образования по основной образовательной программе высшего образования обучающимися (бакалаврами) с ограниченными возможностями здоровья.

Под специальными условиями для получения высшего образования по профессиональной образовательной программе высшего образования - программе бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА (направленность (профиль) программы бакалавриата - «Архитектурное проектирование», форма обучения - очно-заочная), одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.2024 № 1), утверждённой Частного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный ректором Университет» 17.05.2024, обучающимися (бакалаврами) с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения таких обучающихся (бакалавров), включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся (бакалаврам) необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здание образовательной организации и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение указанной выше основной образовательной программы высшего образована обучающимися (бакалаврами) с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)).

При получении высшего образования по указанной выше основной образовательной программе высшего образования обучающимся (бакалаврам) с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)).

В целях доступности получения высшего образования по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА (направленность (профиль) программы бакалавриата - «Архитектурное проектирование», форма обучения - очно-заочная), одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.2024 № 1), утверждённой ректором Частного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный Университет» 17.05.2024, лицами с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)) образовательной организацией обеспечивается:

- для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

наличие альтернативной версии официального сайта образовательной организации в сети «Интернет» для слабовидящих;

размещение в доступных для обучающихся (бакалавров), являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной

информации о расписании учебных занятий (информация выполняется крупным рельефноконтрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и дублируется шрифтом Брайля);

присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся (бакалавру) необходимую помощь;

обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

обеспечение доступа обучающегося (бакалавра), являющегося слепым и использующего собакупроводника, к зданию образовательной организации;

- для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество определено с учетом размеров помещения);

обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

- для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся (бакалавров) в учебные помещения, туалетные и другие помещения образовательной организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие специальных кресел и других приспособлений).

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

Используемое программное обеспечение (комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства):

- серверные и пользовательские операционные системы: Ubuntu, Debian, FreeBSD, Linux.
- пакетные менеджеры: npm, yarn, bundler;
- офисные пакеты: Onlyoffice, OpenOffice (отечественное производство), LibreOffice;
- облачные сервисы: Яндекс.Облако, Google Documents, Google Sites;
- веб-браузеры: Google Chrome, Mozilla Firefox, Opera, Microsoft Edge
- программное обеспечение: Architecture Engineering & Construction Collection IC Commercial New Single-user ELD Annual Subscription + Graitec PowerPack Standard договор поставки № ДГ 56559/21 от 18.10.2021, 1С:Предпр.8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях (отечественное производство) лицензионный договор № ЦС21-003296 18.10.2021, ПК АРБИТР (ПК АСМ СЗМА) (отечественное производство)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы: www.urait.ru «Образовательная платформа ЮРАЙТ»

<u>http://window.edu.ru/</u> - Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам».

www.arch-grafika.ru - Архитектурная графика.

http://Architector.ru - Информационное агентство союзов архитекторов

http://architektonika.ru/ - Архитектоника

http://archi.ru/linkscat/ - Архитектура России

http://www.know-house.ru - Информационная система «НОУ-ХАУС.ру».

Architecture.artyx.ru http://architecture.artyx.ru/ - Книги об архитектуре

http://www.protoart.ru - информационно-аналитический портал Protoart

http://pages.marsu.ru/architectura/ - Архитектурные стили и их особенности

http://www.rusarch.ru - Электронная научная библиотека по истории древнерусской архитектуры http://www.georec.spb.ru - Геореконструкция

<u>http://www.stroinauka.ru/</u> - Строительная наука. Научно-технический прогресс в московском строительстве.

http://www.build.rin.ru – Архитектура и строительство

http://www.mukhin.ru – Всё про строительство домов

http://www.stroysovet.com/ - Строительство и обустройство дома

http://www.ais.by/ - Архитектурно-строительный портал

Электронные журналы:

http://www.gardener.ru - Gardener.ru

http://www.archvestnik.ru/ - Архитектурный вестник

http://www.archjournal.ru/ - Архитектура. Строительство. Дизайн

http://www.new-house.ru/ - Новый дом. Энциклопедия частного домостроения

http://www.salon.ru/ - интернет-проект SALON-interior

http://sp.vnegoroda.com/ - Вне Города.ru

10. Материально-техническое обеспечение практики

Помещения для проведения ознакомительных видов деятельности на практике, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Наименование помещений для проведения всех видов	Адрес (местоположение) помещений для
учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том	проведения всех видов учебной деятельности,
числе помещения для самостоятельной работы, с указанием	предусмотренной учебным планом (в случае
перечня основного оборудования, учебно- наглядных пособий и	реализации образовательной программы в сетевой
используемого программного обеспечения	форме дополнительно указывается наименование
7 1 1	организации, с которой заключен договор)
учебная аудитория № 211	190020, г. Санкт-Петербург,
Специализированная многофункциональная учебная	Лифляндская улица, дом 2-4, литера Ц
аудитория для проведения учебных занятий лекционного	
типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	
контроля и промежуточной аттестации, подтверждающая	
наличие материально-технического обеспечения, с перечнем	
основного оборудования (включая, специализированную мебель	
и технические средства обучения):	
письменные столы обучающихся;	
стулья обучающихся;	
письменный стол педагогического работника;	
стул педагогического работника;	
технические средства обучения, служащие для	
представления учебной информации большой аудитории, в том	
числе демонстрационное оборудование:	
магнитно-маркерная доска;	
мультимедийный проектор;	
экран;	
компьютерная техника:	
ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет»	
и обеспечением доступа к электронной информационно-	
образовательной среде организации	
Общество с ограниченной ответственностью	197110, г. Санкт-Петербург,
«КАПИТЕЛЬ» Договор от 27.08.2021 № 01-2021-Пр о	проспект Крестовский, дом 26, литер А,
практической подготовке обучающихся Частного	помещение 3Н
образовательного учреждения высшего образования «Санкт-	
Петербургский институт искусств и реставрации» и организацией,	
осуществляющей деятельность по профилю соответствующей	
образовательной программы	
Общество с ограниченной ответственностью	190121, г. Санкт-Петербург,
«АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ М119» Договор от	ул. Садовая, д. 119, литер А, кв. 1
30.08.2021 № 03-2021-Пр о практической подготовке	-
обучающихся Частного образовательного учреждения высшего	
образования «Санкт-Петербургский институт искусств и	

реставрации» и организацией, осуществляющей деятельность по	
профилю соответствующей образовательной программы и	
организацией, осуществляющей деятельность по профилю	
соответствующей образовательной программы	

Помещения для самостоятельной работы обучающихся

Помещения для самостоятельной работы обуча	ающихся
Наименование помещений для проведения всех видов	Адрес (местоположение) помещений для
учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том	проведения всех видов учебной деятельности,
числе помещения для самостоятельной работы, с указанием	предусмотренной учебным планом (в случае
перечня основного оборудования, учебно- наглядных пособий и	реализации образовательной программы в сетевой
используемого программного обеспечения	форме дополнительно указывается наименование
	организации, с которой заключен договор)
аудитория № 206	190020, г. Санкт-Петербург,
основное оборудование:	Лифляндская улица, дом 2-4, литера Ц
письменные столы;	
стулья;	
компьютерная техника:	
- персональные электронно-вычислительные машины (в	
том числе, мониторы, клавиатуры, мыши, наушники) с	
возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением	
доступа к электронной информационно-образовательной среде	
организации	
аудитория № 308	190020, г. Санкт-Петербург,
основное оборудование:	Лифляндская улица, дом 2-4, литера Ц
письменные столы;	
стулья;	
компьютерная техника:	
- персональные электронно-вычислительные машины (в	
том числе, мониторы, клавиатуры, мыши, наушники) с	
возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением	
доступа к электронной информационно-образовательной среде	
организации	

11. Методические указания по прохождению практики

Методические указания по подготовке к практическим занятиям и Методические указания по организации самостоятельной работы.

При подготовке к самостоятельной работе и практическим занятиям обучающийся должен изучить все аспекты задания, задать возникшие вопросы преподавателю, при необходимости использовать информацию из электронных источников.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Вид практики: учебная Тип практики - Художественная практика Код, направление подготовки - 07.03.01 Архитектура Направленность (профиль) - архитектурное проектирование

Vол комположичи	Код, наименование	Код и наименование результата обучения по	Критерии оценивания результатов обучения					
Код компетенции	идк	результата обучения по дисциплине (модулю)	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично		
ОПК-1. Способен представлять проектные решения с использованием традиционных и новейших технических средств изображения на должном уровне владения основами художественной культуры и объемнопространственного мышления	ОПК-1.1. Представляет архитектурную концепцию. Участвует в оформлении демонстрационного материала, в том числе презентаций и видео - материалов. Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы, и пространства. Использует средства автоматизации проектирования, архитектурной визуализации и компьютерного моделирования презентаций и видео - материалов. Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы, и пространства. Использует средства автоматизации проектирования, архитектурной визуализации и компьютерного моделирования, архитектурной визуализации и компьютерного моделирования	Знать: архитектурную концепцию, методы оформлении демонстрационного материала, в том числе презентаций и видеоматериалов, оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы, и пространства	Не знает архитектурную концепцию, методы оформлении демонстрационного материала, в том числе презентаций и видеоматериалов, оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы, и пространства	Демонстрирует отдельные знания архитектурной концепции, методов оформления демонстрационного материала, в том числе презентаций и видеоматериалов, оптимальных приёмов и методов изображения и моделирования архитектурной формы, и пространства	Демонстрирует достаточные знания архитектурной концепции, методов оформления демонстрационного материала, в том числе презентаций и видеоматериалов, оптимальных приёмов и методов изображения и моделирования архитектурной формы, и пространства	Демонстрирует исчерпывающие знания архитектурной концепции, методов оформления демонстрационного материала, в том числе презентаций и видеоматериалов, оптимальных приёмов и методов изображения и моделирования архитектурной формы, и пространства		

	**	**	- T	***	-
	Уметь: использовать	Не умеет	Умеет использовать	Умеет использовать	В совершенстве
	средства автоматизации	использовать	средства	средства	умеет использовать
	проектирования,	средства	автоматизации	автоматизации	средства
	архитектурной	автоматизации	проектирования,	проектирования,	автоматизации
	визуализации и	проектирования,	архитектурной	архитектурной	проектирования,
	компьютерного	архитектурной	визуализации и	визуализации и	архитектурной
	моделирования	визуализации и	компьютерного	компьютерного	визуализации и
	презентаций и	компьютерного	моделирования	моделирования	компьютерного
	видеоматериалов	моделирования	презентаций и	презентаций и	моделирования
		презентаций и	видеоматериалов,	видеоматериалов,	презентаций и
		видеоматериалов	допуская ряд	допуская	видеоматериалов
		_	ошибок	незначительные	_
				неточности	
	Владеть: оптимальными	Не владеет	Владеет	Хорошо владеет	В совершенстве
	приёмами и методами	оптимальными	оптимальными	оптимальными	владеет
	изображения и	приёмами и	приёмами и	приёмами и	оптимальными
	моделирования	методами	методами	методами	приёмами и
	архитектурной формы и	изображения и	изображения и	изображения и	методами
	пространства, средствами	моделирования	моделирования	моделирования	изображения и
	автоматизации	архитектурной	архитектурной	архитектурной	моделирования
	проектирования,	формы и	формы и	формы и	архитектурной
	архитектурной	пространства,	пространства,	пространства,	формы и
	визуализации и	средствами	средствами	средствами	пространства,
	компьютерного	автоматизации	автоматизации	автоматизации	средствами
	моделирования	проектирования,	проектирования,	проектирования,	автоматизации
	1	архитектурной	архитектурной	архитектурной	проектирования,
		визуализации и	визуализации и	визуализации и	архитектурной
		компьютерного	компьютерного	компьютерного	визуализации и
		моделирования	моделирования,	моделирования,	компьютерного
		r,r	допуская ряд	допуская	моделирования
			ошибок	незначительные	, , 1
				неточности	

T					·
ОПК-1.2.	Знать: особенности	Не знает особенности	Демонстрирует	Демонстрирует	Демонстрирует
Знает особенности	восприятия различных	восприятия	отдельные знания	достаточные знания	исчерпывающие
восприятия различных	форм представления	различных форм	особенностей	особенностей	знания
форм представления	архитектурно-	представления	восприятия	восприятия	особенностей
архитектурно-	градостроительного	архитектурно-	различных форм	различных форм	восприятия
градостроительного	проекта архитекторами,	градостроительного	представления	представления	различных форм
проекта архитекторами,	градостроителями,	проекта	архитектурно-	архитектурно-	представления
градостроителями,	специалистами в области	архитекторами,	градостроительного	градостроительного	архитектурно-
специалистами в	строительства, а также	градостроителями,	проекта	проекта	градостроительного
области строительства,	лицами, не владеющими	специалистами в	архитекторами,	архитекторами,	проекта
а также лицами, не	профессиональной	области	градостроителями,	градостроителями,	архитекторами,
владеющими	культурой	строительства, а	специалистами в	специалистами в	градостроителями,
профессиональной		также лицами, не	области	области	специалистами в
культурой. Использует		владеющими	строительства, а	строительства, а	области
методы наглядного		профессиональной	также лицами, не	также лицами, не	строительства, а
изображения и		культурой	владеющими	владеющими	также лицами, не
моделирования			профессиональной	профессиональной	владеющими
архитектурной формы и			культурой	культурой	профессиональной
пространства.					культурой
Применяет основные					
способы выражения					
архитектурного					
замысла, включая					
графические, макетные,					
компьютерного					
моделирования,					
вербальные, видео					
	Уметь: применять	Не умеет применять	Умеет применять	Умеет применять	В совершенстве
	основные способы	основные способы	основные способы	основные способы	умеет применять
	выражения	выражения	выражения	выражения	основные способы
	архитектурного замысла,	архитектурного	архитектурного	архитектурного	выражения
	включая графические,	замысла, включая	замысла, включая	замысла, включая	архитектурного
	макетные, компьютерного	графические,	графические,	графические,	замысла, включая
	моделирования,	макетные,	макетные,	макетные,	графические,
	вербальные, видео	компьютерного	компьютерного	компьютерного	макетные,
		моделирования,	моделирования,	моделирования,	компьютерного
		вербальные, видео	вербальные, видео,	вербальные, видео,	моделирования,
			допуская ряд	допуская	вербальные, видео
			ошибок	незначительные	
				неточности	

				_
Владеть: навыками	Не владеет навыками	Владеет навыками	Хорошо владеет	В совершенстве
применения основных	применения	применения	навыками	владеет навыками
способов выражения	основных способов	основных способов	применения	применения
архитектурного замысла,	выражения	выражения	основных способов	основных способов
включая графические,	архитектурного	архитектурного	выражения	выражения
макетные, компьютерного	замысла, включая	замысла, включая	архитектурного	архитектурного
моделирования,	графические,	графические,	замысла, включая	замысла, включая
вербальные, видео	макетные,	макетные,	графические,	графические,
	компьютерного	компьютерного	макетные,	макетные,
	моделирования,	моделирования,	компьютерного	компьютерного
	вербальные, видео	вербальные, видео,	моделирования,	моделирования,
		допуская ряд	вербальные, видео,	вербальные, видео
		ошибок	допуская	
			незначительные	
			неточности	

КАРТА обеспеченности практики учебной и учебно-методической литературой

Вид практики: учебная Тип практики — Художественная практика Код, направление подготовки — 07.03.01 Архитектура Направленность (профиль) — архитектурное проектирование

Скакова, А. Г. Рисунок и живопись: учебник для вузов / А. Г. Скакова. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 128 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10876-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/475737

Дополнить литературу