Документ полтисан простой алектронной полтиской и ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Информация о владельце:

ФИО: Исаев Игорь Магомедович

Должность: Проректо **Редеральное государственное автономное образовательное учреждение** Дата подписания: 14.07.2023 17:33:36 **высшего образования** 

Уникальный профрациональный исследовательский технологический университет «МИСИС» d7a26b9e8ca85e98ec3de2eb454b4659d061f249

## Рабочая программа дисциплины (модуля)

# Public art / Уличное искусство

Закреплена за подразделением Кафедра металловедения цветных металлов

Направление подготовки 15.04.02 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Профиль Технологическое искусство

 Квалификация
 Магистр

 Форма обучения
 очная

 Общая трудоемкость
 3 ЗЕТ

Часов по учебному плану 108 Формы контроля в семестрах:

в том числе: зачет 2

 аудиторные занятия
 34

 самостоятельная работа
 74

## Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
Недель	1	8		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	2	2	2	2
Практические	32	32	32	32
Итого ауд.	34	34	34	34
Контактная работа	34	34	34	34
Сам. работа	74 74		74	74
Итого	108	108	108	108

### Программу составил(и):

-, асс., Беляева Екатерина Борисовна

Рабочая программа

Public art / Уличное искусство

Разработана в соответствии с ОС ВО:

Самостоятельно устанавливаемый образовательный стандарт высшего образования - магистратура Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» по направлению подготовки 15.04.02 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ (приказ от 02.04.2021 г. № 119 о.в.)

Составлена на основании учебного плана:

15.04.02 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, 15.04.02-МТМО-22-4.plx Технологическое искусство, утвержденного Ученым советом НИТУ МИСИС в составе соответствующей ОПОП ВО 22.09.2022, протокол № 8-22

Утверждена в составе ОПОП ВО:

15.04.02 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, Технологическое искусство, утвержденной Ученым советом НИТУ МИСИС 22.09.2022, протокол № 8-22

Рабочая программа одобрена на заседании

Кафедра металловедения цветных металлов

Протокол от г., №

Руководитель подразделения Солонин Алексей Николаевич, к.т.н., доцент

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ

1.1 Познакомить с историей, основными тенденциями и художественными практиками в городской среде, а также проследить связь между уличным и цифровым пространствами, рассмотрев город, как сеть, а уличных художников и горожан как пользователей этой сети, оставляющих свой цифровой след.

	2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
Блок ОП: Б1.В.ДВ.02						
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:					
2.2.1	Арт-критика и работа с текстами					
2.2.2	Кураторская деятельность					
2.2.3	Теория и практика арт-менеджмента					
2.2.4	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					

## 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, COOTHECEHHЫЕ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

ОПК-6: Способен использовать современные информационно-коммуникационные технологии, глобальные информационные ресурсы в научно-исследовательской деятельности

#### Знать:

ОПК-6-31 Современные информационно-коммуникационные технологии.

ОПК-3: Способен организовывать работу коллективов исполнителей; принимать исполнительские решения в условиях спектра мнений; определять порядок выполнения работ, организовывать в подразделении работы по совершенствованию, модернизации и унификации выпускаемых изделий и их элементов, разработке проектов стандартов и сертификатов, обеспечивать адаптацию современных версий систем управления качеством к конкретным условиям производства на основе международных стандартов, применять знание экономических, организационных и управленческих вопросов, таких как: управление проектами, рисками и изменениями

### Знать:

ОПК-3-31 Существующие системы качества, унификации, стандарты, сертификаты, в том числе и международные, системы управления качеством.

ОПК-6: Способен использовать современные информационно-коммуникационные технологии, глобальные информационные ресурсы в научно-исследовательской деятельности

## Уметь:

ОПК-6-У1 Применять современные информационно-коммуникационные технологии и глобальные информационные ресурсы в научно-исследовательской деятельности.

ОПК-3: Способен организовывать работу коллективов исполнителей; принимать исполнительские решения в условиях спектра мнений; определять порядок выполнения работ, организовывать в подразделении работы по совершенствованию, модернизации и унификации выпускаемых изделий и их элементов, разработке проектов стандартов и сертификатов, обеспечивать адаптацию современных версий систем управления качеством к конкретным условиям производства на основе международных стандартов, применять знание экономических, организационных и управленческих вопросов, таких как: управление проектами, рисками и изменениями

#### Уметь:

ОПК-3-У1 Принимать исполнительские решения в условиях спектра мнений, определять порядок выполнения работ

ОПК-6: Способен использовать современные информационно-коммуникационные технологии, глобальные информационные ресурсы в научно-исследовательской деятельности

## Владеть:

ОПК-6-В1 Навыками применения современных информационно-коммуникационных технологий и глобальных информационных ресурсов в научно-исследовательской деятельности.

ОПК-3: Способен организовывать работу коллективов исполнителей; принимать исполнительские решения в условиях спектра мнений; определять порядок выполнения работ, организовывать в подразделении работы по совершенствованию, модернизации и унификации выпускаемых изделий и их элементов, разработке проектов стандартов и сертификатов, обеспечивать адаптацию современных версий систем управления качеством к конкретным условиям производства на основе международных стандартов, применять знание экономических, организационных и управленческих вопросов, таких как: управление проектами, рисками и изменениями

### Владеть:

ОПК-3-В1 Организацией работы коллективов исполнителей по совершенствованию, модернизации, унификации

выпускаемых изделий и их элементов, разработке проектов стандартов и сертификатов, адаптацией современных версий систем управления качеством к конкретным условиям производства на основе международных стандартов.

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Формируемые индикаторы компетенций	Литература и эл. ресурсы	Примечание	КМ	Выполн яемые работы
	Раздел 1. История и динамика развития различных направлений искусства в городской среде							
1.1	Стрит-арт, паблик-арт, художественный активизм, акционизм /Лек/	2	2	ОПК-6-31	Л1.1 Л1.2 Л1.10	Проясняются вопросы терминологи и, периодизаци и, рассматривае тся динамика развития тех или иных направлений, а также влияние их друг на друга. В рамках семинарских занятий обсуждаются тексты, посвященны е теории искусства в городской среде и этические вопросы работы художников в публичных пространства х.		
1.2	Полевые исследования: картографирование местности /Пр/	2	18	ОПК-3-У1 ОПК-3-В1	Л1.7 Л1.8 Л1.9 ЭІ	Генерирован ие и обсуждение идей для различных художествен ных интервенций в городскую среду.		
	Раздел 2. Теория искусства в городской среде							

2.1	Критический дискурс в	2	6	ОПК-3-31	Л1.5 Л1.10	ритические
	работах медиа			ОПК-3-В1		методы
	активистского					создания
	направления /Пр/					художествен
						ных
						высказывани
						й на примере
						группы The
						Yes Men,
						работающей
						с критикой
						корпораций и
						политическо
						й системы
						капитализма.
						Одна из
						целей курса
						показать
						слушателям
						как
						критические
						подходы
						постепенно
						смещаются в
						область
						социального
						дизайна и
						конструиров
						ания, а
						запрос
						медиасреды обладающей
						большим
						потенциалом
						обмана и
						создания
						фэйков
						порождает
						запрос на так
						называемую
						новую
						искренность
						И
						правдивость,
						транслируя
						которую
						медиа
						легитимизир уют себя.
						Осознавая
						такую
						ситуацию,
						когда
						фактически
						лживые
						медиа
						эксплуатиру
						ют
						критические
						высказывани
						я
						художников,
						многие
						авторы
						начинают
						играть на
						поле

		постправды и медиаманипу ляции, смещая свои художествен ные высказывани я в сторону спекулятивн	
Раздел 3. Этические вопросы работы художников в публичных пространствах		спекулятивн ых практик.	

3.1	Медиа активизм и	2	8	ОПК-6-У1	Л1.3 Л1.4	Художники	KM1	
	городской активизм /Пр/			ОПК-6-В1		осваивают		
						пространств о Second		
						Life.		
						Проекты		
						итальянского		
						художника- программист		
						a,		
						скрывающег		
						ося под псевдонимом		
						Gazira		
						Babelly и		
						смелые		
						архитектурн ые		
						эксперимент		
						ы китайской		
						художницы Cao Fei		
						выявляют		
						эстетику		
						параллельно		
						й 3D интернет-		
						вселенной.		
						John Rafman		
						эксперимент		
						ирует с машинным		
						взглядом		
						гугл стрит		
						вью, в своем проекте 8		
						глаз он		
						выявляет		
						эстетику роботизиров		
						анных		
						систем		
						получения изображений		
						,		
						обнаруживае		
						т в ней системную		
						случайность		
						получения		
						фотографий, которые не		
						могут быть		
						сделаны		
						человеком. Clement Vala		
						выявляет		
						глитч в		
						картах гугл, как новый		
						эстетический		
						язык.		
	Раздел 4.							
	Самостоятельная подготовка и защита							
	проекта в специфике							
	"Городское искусство"							

УП: 15.04.02-МТМО-22-4.plx стр. 8

4.1	Подготовка проекта "Городское искусство" /Ср/	2	74	ОПК-3-31 ОПК-6-У1 ОПК-6-В1	Л1.1 Л1.2 Л1.5 Л1.6 Э2	Подготовка проектов в формате тотальной инсталляции с активным вовлечением гостей и зрителей города	P2
						города	

	5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ					
5	5.1. Контрольные мероприятия (контрольная работа, тест, коллоквиум, экзамен и т.п), вопросы для самостоятельной подготовки					
Код КМ	Контрольное мероприятие	Проверяемые индикаторы компетенций	Вопросы для подготовки			
KM1	Контрольная работа		<ol> <li>Стрит-арт, паблик-арт, художественный активизм, акционизм</li> <li>Полевые исследования: картографирование местности.</li> <li>Критический дискурс в работах медиа активистского направления.</li> <li>Медиа активизм и городской активизм</li> </ol>			
5.2. Пере	чень работ, выполняе	мых по дисциплине	(Курсовая работа, Курсовой проект, РГР, Реферат, ЛР, ПР и т.п.)			
Код работы	Название работы	Проверяемые индикаторы компетенций	Содержание работы			
P1	Полевые исследования		Исследовательская работа: картографирование местности, генерирование и обсуждение идей для различных художественных интервенций в городскую среду. Помимо этого студенты познакомятся с актуальными кейсами, посетят художественные институции города, познакомятся с деятелями современного искусства, а также смогут критически взглянуть на различные аспекты его развития в России и мире.			
P2	Курсовой проект		Курсовой проект в формате тотальной инсталляции с активным вовлечением гостей и зрителей города.			

5.3. Оценочные материалы, используемые для экзамена (описание билетов, тестов и т.п.)

Экзамен не предусмотрен.

## 5.4. Методика оценки освоения дисциплины (модуля, практики. НИР)

Оценка складывается из:

- 1. Регулярного посещение всех учебных занятий в течение всего семестра (20%)
- 2. Активного участие в полевых исследованиях (20%)
- 3. Выполнение и защита курсового проекта (50%)
- 4. Документация выполненного проекта в видео видео-ролика (10%)

#### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ 6.1. Рекомендуемая литература 6.1.1. Основная литература Авторы, составители Заглавие Библиотека Издательство, год Л1.1 Гуменюк А. Н., Искусствоведение: Электронная библиотека Омск: Омский Чуйко Л. В. морфология пластических государственный искусств: учебное пособие технический университет (ОмГТУ), 2017 Л1.2 Тюмень: Тюменский Борко Т. И. Мировая культура и Электронная библиотека искусство: учебное пособие государственный университет, 2011 Л1.3 Ильина Т. В. Библиотека МИСиС М.: Высш. шк., 2000 История искусств. Отечественное искусство: учебник для вузов

УП: 15.04.02-МТМО-22-4.plx cтр. 9

	Авторы, составители	Заглавие	Библиотека	Издательство, год	
Л1.4	Ильина Т. В.	История искусств. Русское и советское искусство: учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по спец. "Журналистика"	Библиотека МИСиС	М.: Высш. шк., 1989	
Л1.5	Бычков В. В., Маньковская Н. Б., Иванов В. В.	Триалог 2: искусство в пространстве эстетического опыта: монография	Электронная библиотека	Москва: Прогресс-Традиция, 2017	
Л1.6	Бычков В. В., Маньковская Н. Б., Иванов В. В.	Триалог 2: искусство в пространстве эстетического опыта: монография	Электронная библиотека	Москва: Прогресс-Традиция, 2017	
Л1.7	Ушамирская Г.	Искусствоведение. История искусства. Экскурсоведение: студенческая научная работа	Электронная библиотека	Москва: Студенческая наука, 2012	
Л1.8	Ушамирская Г.	Искусствоведение. История искусства. Экскурсоведение: студенческая научная работа	Электронная библиотека	Москва: Студенческая наука, 2012	
Л1.9	Ушамирская Г.	Искусствоведение. История искусства. Экскурсоведение: студенческая научная работа	Электронная библиотека	Москва: Студенческая наука, 2012	
Л1.10	Семенцова А. В.	Современное городское пространство и его особенности (на примере г. Куйбышева) теоретический и методический аспекты темы: студенческая научная работа	Электронная библиотека	Новосибирск: б.и., 2021	
	6.2. Переч	ень ресурсов информационно-	•	-	
Э1	Мультимедиа технолог		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-56283&theme=FEFU		
Э2	Технологии мультимед ощущений: учебное по	циа и восприятие особие / А. В. Крапивенко	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:277622&theme=FEFU		
			аммного обеспечения		
П.1	Лицензии ПО Window PerUsr	s Server CAL ALNG LicSAPk N	IVL DvcCAL, ΠΟ WinEDUA3 A	LNG SubsVL MVL PerUsr и	
	6.4. Перечен	ь информационных справочн	ых систем и профессиональн	ых баз данных	

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ				
Ауд.	Назначение	Оснащение		

Л-1010	Мастерская ArtTECH	комплект учебной мебели на 20 рабочих мест, рабочее
		место преподавателя с персональным компьютером с
		доступом к ИТС «Интернет»,
		Очки виртуальной реальности HTC VIVE PRO x 10 шт,
		Проектор Xiaomi Mijia Laser Projection MJJGYY02FM x
		3шт,
		Вычислительный модуль NVIDIA TESLA V100-SXM2-
		32GB,PG503 SKU203, (900- 2G503-0010-000), Generi
		ОЕМ х 1 шт.
		Акустическая система BEHRINGER PPA500BTx1
		штАкустическая система Behringer B115W x 2 шт.
		Колонки Microlab 2.0 x 2 шт.
		Телевизор ЖК 50" Samsung/ 50", Ultra HD, Smart TV, Wi
		-Fi, Voice, PQI 2000, DVBT2/C/S2, Bluetooth, CI+(1.4),
		20W, 2HDMI, TITAN GRAY x 5 шт.
		Паяльники (20 шт)
		Держатель «третья рука» для пайки (10 шт)
		Проектор EPSON EB-L61OU (1 шт)
		3d принтер (1 шт)
		Наушники Panasonic (6 шт)
		Сетевые фильтры (35 шт)
		Вебкамера ASUS Webcam C3 вебкамера (1080р, 30fps,
		FHD (1920 x 1080) x 2 шт
		Микрофон MAONO AU-A04TR x 1 шт
		Автоматизированное рабочее место

## 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

В процессе изучения материалов учебного курса «Public art» предлагаются разнообразные формы работ: работа на практических занятиях, работа с учебной и научной литературой, участие в дискуссии, выполнение курсового проекта. На практических занятия рассматриваются наиболее значимые и интересные проблемы, которые призваны стимулировать у студентов выработку собственной позиции.