# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна» (СПбГУПТД)

	УТВЕРЖДАЮ										
	Первый проректор, проректор УР										
_				А.Е.Рудин							
<b>«</b>	29	<b>»</b>	июня	2021 года							

# Программа практики

Б2.О.01(У)

Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))

Учебный план: 54.04.01\_Дизайн рекламы №2-1-72.plx

Кафедра: 16 Дизайна рекламы

Направление подготовки:

(специальность)

54.04.01 Дизайн

Профиль подготовки:

Дизайн рекламы

(специализация)

Уровень образования: магистратура

Форма обучения:

очная

### План учебного процесса

Семестр		Контактн	Сам. работа	Контроль, час.	Трудоё мкость, ЗЕТ	Форма промежуточной аттестации
	УП	занятия 34	72,55	1,45	3	аттестации
1	ПП	34	72,55	1,45	3	Зачет с оценкой
	УП	34	72,55	1,45	3	
2	ПП	34	72,55	1,45	3	Зачет с оценкой
Итого	УΠ	68	145,1	2,9	6	
Итого	ПП	68	145,1	2,9	6	

Составитель (и): доктор искусствоведения,Профессор	 Лаптев Владимир Владимирович
От выпускающей кафедры: Заведующий кафедрой	 Сухарева Алина Михайловна
Методический отдел: Макаренко С.В.	

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 54.04.01 Дизайн, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13.08.2020 г. № 1004

#### 1 ВВЕДЕНИЕ К ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ

**1.1 Цель практики:** Определение соответствия результатов научно-исследовательской работы требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования и подтверждение их способности и готовности использовать знания, умения и практический опыт в своей профессиональной деятельности.

### 1.2 Задачи практики:

- продемонстрировать знания основных принципов и тенденций современной научной и научно-творческой деятельности в применении к избранному направлению исследований;
  - овладеть основами инновационной деятельности дизайнера в конкретной тематике исследований;
- подготовить отчет о проведенной научно-исследовательской работе, на основе полученных методологических представлений, с пониманием актуальности и научной новизны;
  - овладеть самостоятельными научно-творческими исследовательскими навыками.

### 1.3 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Предварительная подготовка предполагает создание основы для формирования компетенций, указанных в п. 2, при изучении дисциплин:

Дисциплина базируется на компетенциях, сформированных на предыдущем уровне образования

Инфографика в дизайне

История и методология дизайна

Мировые культуры и межкультурные коммуникации

Планирование карьеры и основы лидерства

Управление проектами

Дисциплина базируется на компетенциях, сформированных на предыдущем уровне образования

### 2 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

ОПК-1: Способен применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности; рассматривать произведения искусства и дизайна в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода

Знать: тенденции XXI в. в области графического дизайна и рекламы

**Уметь:** проводить анализ современных зарубежных и отечественных дизайн-проектов в области рекламы и СМИ, в которых используются последние тренды и инновационные материалы

Владеть: навыками разработки дизайн-проекта с учетом современных подходов в дизайн-проектировании, навыками работы с инновационными материалами и мультимедийными технологиями

ОПК-2: Способен работать с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты научных исследований; оценивать полученную информацию; выполнять отдельные виды работ при проведении научных исследований с применением современных научных методов; самостоятельно обучаться; приобретать и использовать в практической деятельности новые знания и умения; участвовать в научно-практических конференциях; делать доклады и сообщения

**Знать:** основные научные исследования в области рекламы, инфографики и СМИ;особенности поиска информации в профессиональной литературе и интернет-ресурсах

**Уметь:** проводить научно-исследовательскую работу в области рекламы и СМИ; в письменной форме фиксировать проведенные исследования и писать научные статьи; применять собранную информацию при разработке дизайн-проекта

**Владеть:** навыками подготовки и проведения публичных выступлений на конференциях, симпозиумах и форумах; навыками публикации статей в научных сборниках и специализированных журналах

ОПК-3: Способен разрабатывать концептуальную проектную идею; синтезировать набор возможных решений и научно обосновать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, среда, полиграфия, товары народного потребления); выдвигать и реализовывать креативные идеи

Знать: методы и приемы поиска концептуальной проектной идеи

**Уметь:** проводить мозговой штурм, позволяющий находить концептуальную проектную идею; выявлять и отбирать лучшие креативные идеи для реализации в проекте

**Владеть:** навыками подбора подходящей графической техники, приемов и стилистики для реализации задуманной идеи.

### 3 СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Наименование и содержание разделов (этапов)	eMe ⊤	Контакт ная работа	СР (часы)	Форма текущего
--	----------	--------------------------	--------------	-------------------

	d	Пр. (часы)		контроля
Раздел 1. Подготовительный - Организация научно-исследовательской работы				
Этап 1. Выбор направления исследования и критериев оценки результатов. Выявление актуальных научных проблем и тенденций в области в области «Дизайн рекламы». Выбор темы, объекта и предмета исследования; определение проблемы; формулирование цели и задач исследования.		8	16	Д,Э
Этап 2. Выбор направления критериев оценки результатов. Ознакомление с современными методами и методологией научного исследования, в наибольшей степени соответствующими профилю избранной магистерской программы в области в области дизайна рекламы	1	9	18	
Раздел 2. Изучение основных источников по заданной теме в области в области дизайна рекламы				
Этап 3. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования в области дизайна рекламы		8	18	Р,Э
Этап 4. Проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий. Формулирование рабочей гипотезы, выбор базы проведения исследования		9	20,55	
Итого в семестре		34	72,55	
Промежуточная аттестация (Зачет с оценкой)		1,45		
Раздел 3. Экспериментальные исследования в области дизайна рекламы				
Этап 5. Сбор, обработка и интерпретация практического материала в соответствие с индивидуальным заданием. Рекомендуемые методы исследования наблюдение, анкетирование, интервьюирование, эксперимент		8	16	Д,Э
Этап 6. Сбор, обработка и интерпретация теоретического материала в соответствие с индивидуальным заданием. Рекомендуемые методы исследования -наблюдение, анкетирование, эксперимент		9	18	
Раздел 4. Заключительный - Анализ полученных результатов	2			
Этап 7. Обобщение результатов исследования. Обоснование способов обработки и анализа результатов. Обобщение результатов исследования, формулирование выводов. Составление подробного письменного отчета по практике с описание всех этапов работы. Оформление приложений и списка использованной литературы		8	18	Р,Пр
Этап 8. Составление подробного письменного отчета по практике с описание всех этапов работы. Оформление приложений и списка использованной литературы		9	20,55	

Итого в семестре	34	72,55	
Промежуточная аттестация (Зачет с оценкой)	1,45		
Всего контактная работа и СР по дисциплине	70,9	145,1	

# 4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

# 4.1 Описание показателей, критериев и системы оценивания результатов обучения

# 4.1.1 Показатели оценивания

Код компетенции	Показатели оценивания результатов обучения							
ОПК-1	Излагает основные понятия в области инновационных технологий, применяемых в графическом дизайне Аргументированно излагает актуальность тематики выбранного направления научного исследования Приводит результаты оценивания перспективы выбранной темы, определяет пути ее дальнейшего развития Раскрывает все необходимые составляющие самостоятельной работы по научному исследованию в избранном направлении Определяет методы реализации творческого и научного потенциала при работе над дизайнпроектом Демонстрирует и подкрепляет творческую научную идею собственными научными разработками							
ОПК-2	Обосновывает значимость направления исследования Описывает теоретическую часть исследования, направленную на решение профессиональных задач Систематизирует проработанные научные исследования, применяя к выбранной научной теме в области графического дизайна							
ОПК-3	Формулирует основные научные разработки в области дизайна, используя профессиональную терминологию, описывает новые подходы в проектировании дизайн-объектов Формулирует основные идеи и аспекты современного дизайна, применяя их в своем дизайн-проекте Самостоятельно выбирает необходимую базу исследования и использует литературные источники по научной разработке выбранной темы							

# 4.1.2 Система и критерии оценивания

Шково ополивония	Критерии оценивания сформированности компетенций					
Шкала оценивания	Устное собеседование					
5 (отлично)	Обучающийся соблюдал сроки прохождения практики; отчетные материалы полностью соответствуют программе практики и результаты НИР имеют практическую ценность; индивидуальное задание выполнено полностью и на высоком уровне, качество оформления отчета и презентации соответствуют требованиям. В процессе защиты отчета обучающийся дал полный, исчерпывающий ответ, явно демонстрирующий глубокое понимание предмета и широкую эрудицию в оцениваемой области. Полное выполнение требований по научно-исследовательской практике, в установленные сроки, высокая степень готовности представленных материалов для включения в магистерскую диссертацию.					
4 (хорошо)	Обучающийся соблюдал сроки прохождения практики; отчетные материалы в целом соответствуют программе практики, содержат стандартные выводы и рекомендации; индивидуальное задание выполнено, качество оформления отчета и презентации соответствуют требованиям. В процессе защиты отчета обучающийся дал полный ответ, основанный на проработке всех обязательных источников информации. Подход к материалу ответственный, но стандартный					
3 (удовлетворительно)	Обучающийся нарушал сроки прохождения практики; отчетные материалы в целом соответствуют программе практики, собственные выводы и рекомендации практиканта по итогам практики отсутствуют; индивидуальное задание выполнено с существенными ошибками, качество оформления отчета и / или презентации имеют многочисленные существенные ошибки. В процессе защиты отчета обучающийся продемонстрировал слабое понимание сущности практической деятельности, допустил существенные ошибки или пробелы в ответах сразу по нескольким разделам программы практики, незнание (путаницу) важных терминов.					
2 (неудовлетворительно)	Обучающийся систематически нарушал сроки прохождения практики или ее не проходил; отчетные материалы частично не соответствуют программе практики; не					

смог справиться с практической частью индивидуального задания, качество оформления отчета и / или презентации не соответствует требованиям. В процессе защиты отчета обучающийся продемонстрировал неспособность ответить на вопрос без помощи преподавателя, незнание значительной части принципиально важных практических элементов, многочисленные грубые ошибки.

# 4.2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

### 4.2.1 Перечень контрольных вопросов

№ п/п	Формулировки вопросов
	Семестр 1
1	Научное исследование и его сущность
2	Формы и методы научно-исследовательской работы в учебном процессе
3	Уровни научных исследований. Их особенности
4	Этапы проведения научно-исследовательских работ
5	Гипотеза в исследовании
6	Выбор темы исследования, обоснование ее актуальности
7	Проблема, объект и предмет в исследовании
8	Формирование целей и задач исследования
9	Обобщение и интерпретация полученных данных
10	Разработка методологического аппарата исследования
11	Понятийно-категориальный аппарат исследования
12	Теоретическая и практическая значимость научных исследований
13	Определение проблемы как начала исследования и степени ее изученности
	Семестр 2
14	Проблема внедрения результатов научного исследования в практику
15	Формы контроля самостоятельной работы
16	Обработка полученной информации, ее систематизация и хранение
17	Организация условий исследования
18	Выбор базы проведения исследования
19	Виды актуальности научных исследований и процедура обоснования. Этапы обоснования.
20	Степень и характер научной новизны исследований
21	Характерные признаки обоснованной актуальности исследования
22	Классификация научных проблем
23	Требования к языку и стилю научной речи
24	Методы проектирования в дизайне. Общие понятия
25	Метод открытой формы и его особенности
26	Методика предпроектного анализа

- 4.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, владений (навыков и (или) практического опыта деятельности)
- 4.3.1 Условия допуска обучающегося к промежуточной аттестации и порядок ликвидации академической задолженности

Проведение промежуточной аттестации регламентировано локальным нормативным актом СПбГУПТД «Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся»

4.3.2 Форма	проведения	промежуточної	й аттестации	по практике
T.J.L YUDINA	проредения		паньснации	IIO IIDANIMA

Устная	Письменная	×	Компьютерное тестирование		Иная	
--------	------------	---	---------------------------	--	------	--

#### 4.3.3 Требования к оформлению отчётности по практике

Отчет должен быть оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32 – 2017, ГОСТ Р 7.0.100-2018 текстовая часть выполнена в компьютерном наборе, выполняется объемом 15 -20 страниц и включает в себя следующие разделы:

### Введение

- 1. Обоснование актуальности темы НИР
- 2. Анализ состояния исследуемой проблемы
- 3. Теоретические исследования
- 3.1. Выбор методики исследования
- 3.2. Формирование развернутого тезисного плана исследования
- 3.5. Разработка требований к объекту исследования
- 4. Анализ условий и ресурсов для проведения НИР

Заключение

Список использованных источников

Приложения:

- тексты статьи, доклада по теме исследования магистерского исследования

### 4.3.4 Порядок проведения промежуточной аттестации по практике

Аттестация проводится на выпускающей кафедре на основании анализа содержания отчета по практике, собеседования, отзывов руководителей практики и оценки, выставленной обучающемуся на базе практики.

Если практика проводилась на выпускающей кафедре СПбГУПТД, оценку в отзыве проставляет руководитель практики от выпускающей кафедры. Если практика проводилась в профильной организации (структурном подразделении СПбГУПТД), оценку в отзыве проставляет руководитель практики от профильной организации (руководитель структурного подразделения СПбГУПТД).

Процедура оценивания знаний, умений, владений (навыков и (или) практического опыта деятельности) обучающегося, характеризующих этап (ы) формирования каждой компетенции (или ее части) осуществляется в процессе аттестации по критериям оценивания сформированности компетенций.

Для оценивания результатов прохождения практики и выставления зачета с оценкой в ведомость и зачетную книжку используется традиционная шкала оценивания, предполагающая выставление оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».

По результатам аттестации оценку в ведомости и зачетной книжке проставляет руководитель практики от выпускающей кафедры или заведующий выпускающей кафедрой.

### 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

### 5.1 Учебная литература

Автор	Заглавие	Издательство	Год издания	Ссылка				
5.1.1 Основная учебная литература								
Лаптев, В. В.	Дизайн-проектирование. Графический дизайн и реклама	Санкт-Петербург: Санкт- Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна	2020	https://www.iprbooks hop.ru/118366.html				
Лобанов Е. Ю.	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве). Цвет, форма и конструкция	Санкт-Петербург: СПбГУПТД	2020	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=202062				

Лопушанский, И. Н.	Радикализм. Теория и практика	Санкт-Петербург: Санкт- Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2017	http://www.iprbooksh op.ru/73021.html
5.1.2 Дополнительна	ая учебная литература			
Музалевская, Ю. Е.	Дизайн-проектирование: методы творческого исполнения дизайн-проекта	Санкт-Петербург: СПбГУПТД	2019	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=20191002
Лаптев В. В.	Дизайн-проектирование. Графический дизайн и реклама	Санкт-Петербург: СПбГУПТД	2020	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=202045
Лобанов Е. Ю.	Дизайн-проектирование	СПб.: СПбГУПТД	2018	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=2018343

## 5.2 Перечень профессиональных баз данных и информационно-справочных систем

- 1. Электронно-библиотечная система IPRbooks: http://www.iprbookshop.ru
- 2. Электронная библиотека учебных изданий СПбГУПТД: http://publish.sutd.ru
- 3.Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://window.edu.ru
- 4.«Педагогическая библиотека» [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.pedlib.ru/. 5.«Педагогическая библиотека» [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.metodkabinet.eu 6.Научная педагогическая электронная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://elib.gnpbu.ru/

### 5.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Microsoft Windows MicrosoftOfficeProfessional Microsoft Windows 10 Pro OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc

### 5.4 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по практике

Аудитория	Оснащение	
Учебная аудитория	Специализированная мебель, доска	