Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		Mary Tore Industry

УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого совета ов факультета культуры и искусства от «<u>15</u>» мая 2023 г., протокол №<u>14/258</u>

Председатель (

/H.C. Сафронов/ Зав. кафедрой дизайна (модлуцуь) искусства питерьера фадультета культуры и искусства

Е.Л.Силантьева (по доверенности № 321/08 от 06.02.2023г.)

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Практика	Преддипломная практика
Способ и форма	Стационарная/выездная,
проведения	дискретно
Факультет	Культуры и искусства
Кафедра	Дизайна и искусства интерьера
Курс	5

Направление (специальность) 54.03.01 «Дизайн»

код направления (специальности), полное наименование

Направленность (профиль/специализация) профиль «Дизайн графический»

полное наименование

Форма обучения очно-заочная

очная, заочная, очно-заочная (указать только те, которые реализуются)

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2023г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № от Γ. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № OT

Свеления о разработчиках:

eseguini e puspuser inituari		
ФИО	Кафедра	Должность,
Ψ11O	кафедра	ученая степень, звание
Мосина С.В.	Дизайна и искусства	Доцент, кандидат
	интерьера	педагогических наук

СОГЛАСОВАНО Заведующий кафедрой дизайна и искусства интерьера

Подпись

ФИО

«26» апреля 2023 г.

/ Е.Л. Силантьева /

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		The Coresponded

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Одним из основных компонентов подготовки дизайнера к практической деятельности является развитие самостоятельности в освоении новых знаний, умений и навыков и применение их на практике, при выполнении конкретных проектных работ. Для формирования профессионального опыта в системе профессиональной подготовки студента-дизайнера важная роль принадлежит различным видам практик. Они направлены на интеграцию теоретических и практических знаний и умений при решении конкретных задач прикладного характера в реальных ситуациях профессиональной деятельности.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 54.03.01 «Дизайн», профиль «Дизайн графический» блок «практики» УП входит в систему практической подготовки дизайнеров. Прохождение всех видов практик является обязательным элементом учебного процесса. В ходе них студенты формируют компетенции дизайнерапрактика, что является в дальнейшем важным условием получения степени бакалавр.

Прохождение практики предполагает следование определенным правилам: требованиям самостоятельности, ответственности, методической и методологической грамотности и др. Опираясь на специальные знания и умения, усвоенные при прохождении практики, студенты демонстрируют оригинальность, творчество, добросовестность, личную заинтересованность при выполнении проектных разработок и максимальную степень профессионализма при решении всех практических вопросов.

Преддипломная практика является завершающим этапом подготовки дизайнера и проводится после окончания полного курса обучения. Преддипломная практика предполагает ознакомление студентов с процессом и результатами проектирования, приобретение практических умений и навыков работы по специальности в реальных условиях проектной деятельности, закрепление и углубление знаний, полученных при изучении дисциплин учебного плана.

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы. В процессе проведения преддипломной практики студенты выполняют предпроектное исследование по тематике дипломного проектирования, знакомятся с различными объектами проектирования и реальными производственными ситуациями в проектных учреждениях: рекламных агентствах, типографиях, редакциях журналов, дизайн-студиях различного профиля.

Цели прохождения практики: Целью преддипломной практики является закрепление и углубление теоретической подготовки студентов, приобретение ими практических навыков и компетенций, опыта самостоятельной профессиональной деятельности, формирование творческого отношения к труду и стремление к совершенствованию профессиональных и личностных качеств в ходе выполнения выпускной квалификационной работы.

Задачи прохождения практики:

- изучение основных методологических подходов дизайн проектированию, особенности создания графического образа, объектов визуальной среды;
- практическое освоение системной модели деятельности проектирования в графическом дизайне, форм и методов формирования практических умений и навыков преддипломной работы студентов;
- изучение особенностей формирования представления о принципах создания и функционирования объектов графического дизайна, основ взаимодействии человека с художественными графическими образами;
- изучение вопросов практического осмысления и овладения методами решения дизайнерских новаторских, учебно-творческих задач, системного анализа, синтеза и гармонизации графических проектных решений;

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		Manager to the state of the sta

- глубокое осмысление и понимание профессиональных, учебно-творческих задач графического дизайна и умение их решать самостоятельно проектными и художественно-графическими средствами;
- выявление связей и обозначение специфических отличий в таких жанрах, как книжная графика, плакатная графика, коммерческая реклама, графический знак и.т.п.
- развитие творческой личности способной к профессиональной проектной деятельности в области графического дизайна.
- дальнейшее совершенствование навыков практической работы, сбор материалов для выполнения дипломной работы.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Раздел основной профессиональной образовательной программы бакалавриата «Практики» является обязательным и относится к базовой части ОПОП. Освоение преддипломной практики предусмотрено в 9 семестре.

Преддипломная практика базируется на знаниях умениях и компетенциях, освоенных в рамках следующих дисциплин ОПОП: Русский язык и культура речи, История, История и скульптура и пластическое культуры, Академическая моделирование, Иностранный язык, Академический рисунок, Академическая живопись, Пропедевтика, Философия, Основы проектного управления, Психология и педагогика, История орнамента, Основы современной государственной политики в сфере культуры, Основы предпринимательского права, Университетский курс, Социальное предпринимательство, История декоративно-прикладного искусства, Фотографика, Культурные и креативные индустрии, Шрифт, Создание и продвижение творческого продукта, История дизайна, науки и техники, Компьютерная графика в графическом дизайне/Компьютерное моделирование в графическом дизайне, Профессиональный электив. Основы станковой графики, Технический рисунок/Основы перспективы и начертательная геометрия, Компьютерное обеспечение проектирования в графическом дизайне, Правовые и финансовые основы дизайнерской деятельности, Макетирование в графическом дизайне/Художественно-техническое редактирование, Спецрисунок, История искусства, Проектирование в графическом дизайне, Эргономика, Основы теории и методологии проектирования, Профессиональный электив. Техники станковой графики, Организация проектной деятельности, Спецживопись, Профессиональный электив. Искусство книги, Типографика/Плакатная графика, Основы производственного мастерства, Технология полиграфии/Основы печати, Техника графики/Иллюстрация.

А также компетенциях, освоенных при прохождении учебно-ознакомительной практики; практики проектная деятельность, проектно-технологической практики, научно-исследовательской практики. Прохождение преддипломной практики необходимо для последующей подготовки к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы.

З.ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП ВО

Индекс и наименование	Перечень планируемых результатов прохождения практики,
реализуемой	соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
компетенции	
УК-1 Способен	ИД-1ук1
осуществлять поиск,	Знать методики поиска, сбора и обработки информации, метод
критический анализ и	системного анализа
синтез информации,	ИД-2ук1
применять системный	Уметь применять методики поиска, сбора, обработки

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		No. of the last of

подход для решения поставленных задач	информации, системный подход для решения поставленных задач и осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из актуальных российских и зарубежных источников ИД-Зук1 Владеть методами сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации, методикой системного подхода для решения поставленных задач
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной	ИД-1ук2 Знать действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие профессиональную деятельность
цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся	ИД-1.1ук2 Знать основные методы оценки способов решения профессиональных задач, виды ресурсов и ограничений ИД-2ук2 Уметь поводить анализ поставленной цели и формулировать
результатов и ограничений	задачи, необходимые для ее достижения, анализировать альтернативные варианты. ИД-2.1ук2
	Уметь использовать нормативно-правовую документацию в сфере профессиональной деятельности ИД-3ук2 Владеть методиками разработки цели и задач проекта ИД-3.1ук2
	Владеть методами оценки потребности в ресурсах, продолжительности и иных условиях реализации проекта ИД-3.2ук2 Владеть навыками работы с нормативно-правовой
	документацией
УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и	ИД-1ук3 Знать основные приемы и нормы социального взаимодействия ИД-1.1ук3
реализовывать свою роль в команде	Знать основные понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии
	ИД-2ук3 Уметь устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в коллективе ИД-2.1ук3
	Уметь применять основные методы и нормы социального взаимодействия для реализации своей роли и взаимодействия внутри команды
WV A. Crassian	ИД-3ук3 Владеть простейшими методами и приемами социального взаимодействия и работы в команде
УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной	ИД-1ук4 Знать принципы построения устного и письменного высказывания на русском и иностранных языках ИД-1.1ук4
формах на государственном языке	Знать правила и закономерности деловой устной и письменной коммуникации

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

Российской Федерации	ИД-2ук4
и иностранном(ых)	Уметь применять на практике деловую коммуникацию в
	устной и письменной формах, методы и навыки делового
языке(ах)	* * ·
	общения на русском и иностранном языках
	ИД-Зук4
	Владеть навыками чтения и перевода на иностранном языке в
	профессиональном общении
	ИД-3.1ук4
	Владеть навыками деловых коммуникаций в устной и
	письменной формах на русском и иностранном языках
	ИД-3.2ук4
	Владеть методикой составления суждения в межличностном
	деловом общении на русском и иностранном языках
УК-5 Способен	ИД-1ук5
	Знать закономерности и особенности социально-
воспринимать	±
межкультурное	исторического развития различных культур в этическом и
разнообразие общества	философском контексте
в социально-	ИД-2ук5
историческом,	Уметь понимать и воспринимать разнообразие общества в
этическом и	социально-историческом, этическом и философском
философском	контекстах
контекстах	ИД-3ук5
	Владеть простейшими методами адекватного восприятия
	межкультурного восприятия общества в социально-
	историческом, этическом и философском контекстах
	ИД-3.1ук5
	Владеть навыками общения в мире культурного
	многообразия с использованием этических норм поведения
УК-6 Способен	ИД-1ук6
управлять своим	1 11 7 1
временем, выстраивать	собственным временем
и реализовывать	ИД-1.1ук6
траекторию	Знать основные методики самоконтроля, саморазвития и
саморазвития на основе	самообразования на протяжении всей жизни
принципов образования	ИД-2ук6
в течение всей жизни	Уметь эффективно планировать и контролировать
	собственное время
	ИД-2.1ук6
	Уметь использовать методы саморегуляции, саморазвития и
	самообучения
	ИД-3ук6
	Владеть методами управления собственным временем
	ИД-3.1ук6
	Владеть технологиями приобретения, использования и
	обновления социокультурных и профессиональных знаний,
	умений и навыков
	ИД-3.2ук6
	Владеть методиками саморазвития и самообразования в
	течение всей жизни
УК-10 Способен	ИД-1ук10
l l	Знать базовые принципы функционирования экономики и

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

обоснованные	экономического развития, цели и формы участия государства
экономические	в экономике
решения в различных	ИД-2ук10
областях	Уметь применять методы экономического и финансового
жизнедеятельности	планирования для достижения текущих и долгосрочных
жизнедежизныети	финансовых целей в различных областях жизнедеятельности
	ИД-2.1ук10
	Уметь использовать финансовые инструменты для
	управления личными финансами (личным бюджетом)
	ИД-2.2ук10
	Уметь контролировать собственные экономические и
	финансовые риски
	ИД-3ук10
	Владеть способностью принимать обоснованные
	экономические решения в различных областях
	жизнедеятельности
ОПК-2Способен	ИД-1опк2
работать с научной	Знать методы поиска, хранения, обработки и анализа
литературой; собирать,	информации из различных источников и баз данных.
анализировать и	ИД-1.1опк2
1 -	
1 1	Знать о целях, задачах содержании, формах, методах
научных исследований;	средствах и результатах научных исследований
оценивать полученную	ИД-1.2 опк2
информацию;	Знать о целях, задачах содержании, формах, методах
самостоятельно	средствах и результатах процесса проектирования объектов
проводить научно-	дизайна
исследовательскую	ИД-2опк2
работу; участвовать в	Уметь работать с научной литературой, оценивать
научно-практических	полученную информацию
конференциях	ИД-2.1опк2
	Уметь формулировать цели, задачи, актуальность научного
	исследования; собирать, анализировать и
	обобщать результаты научных исследований; участвовать в
	научно-практических конференциях
	ИД-2.20пк2 Уметь осуществлять поиск, анализ и оценку
	информации, необходимой для постановки и решения
	профессиональных задач
	* *
	ИД-3опк2
	Владеть навыками абстрактного мышления, способностью к
	анализу и синтезу
	ИД-3.1опк2
	Владеть опытом проведения необходимых предпроектных
	исследований в практике проектирования различных
	объектов дизайна
	ИД-3.2опк2 Владеть навыками публичного представления
	своих научных и творческих разработок; изложения и
	аргументации конкретного мнения; ведения научной и
	профессиональной дискуссии
ОПК-3Способен	ИД-1опк3
выполнять поисковые	Знать изобразительные средства эскизирования и проектной
эскизы	графики, различные графические материалы и их свойства

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

изобразительными	ИД-1.1опк3
средствами и	Знать методы академического рисунка, методы проектной
способами проектной	графики, приемы выполнения работ;
графики; разрабатывать	ИД-1.2опк3
проектную идею,	Знать основы построения геометрических предметов, основы
основанную на	перспективы; пластическую анатомию на примере образцов
концептуальном,	классической культуры и живой природы;
творческом подходе к	изображать объекты предметного мира, пространство и
решению дизайнерской	человеческую фигуру на основе знания их строения и
задачи; синтезировать	конструкции;
набор возможных	ИД-1.3опк3
решений и научно	Знать основы композиции в, её законы и правила; типологию
обосновывать свои	композиционных средств и их взаимодействие, приемы и
предложения при	методы создания композиции;
проектировании	закономерности построения художественной формы и ее
дизайн-объектов,	восприятия
удовлетворяющих	ИД-1.4 опк3
утилитарные и	Знать о проектной культуре и проектной деятельности,
эстетические	методологии проектирования, о типологии объектов дизайна
потребности человека	ИД-2опк3
(техника и	Уметь использовать в работе различные графические
оборудование,	материалы и инструменты, понимать принципы выбора
транспортные средства,	техники исполнения конкретного рисунка
интерьеры,	ИД-2.1опк3
полиграфия, товары	Уметь, использовать рисунки в практике составления
народного	композиции и перерабатывать их в направлении
потребления)	проектирования любого объекта
	ИД-2.2опк3
	Уметь разрабатывать проектную идею, основанную на
	концептуальном, творческом подходе к решению
	дизайнерской задачи
	ИД-2.3опк3
	Уметь создавать художественно-образные решения,
	отвечающие целям и задачам проектного задания
	ИД-3опк3
	Владеть комплексом изобразительных средств для
	достижения выразительности различных художественных
	образов
	ИД-3.10пк3
	Владеть навыками представления проектного замысла в виде
	графической и объемно-пространственной модели
	ИД-3.20пк3
	Владеть навыками синтеза возможных решений и научного
	обоснования своих предложений при проектировании
OFFIC AC	дизайн-объектов
ОПК-4Способен	ИД-1опк4
проектировать,	Знать теорию света и цвета; цвет и цветовую гармонию;
моделировать,	органические и неорганические красители и пигменты;
конструировать	изобразительные средства проектной графики, различные
предметы, товары,	графические материалы и их свойства
промышленные	ИД-1.1опк4

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		Mary Care Statement

образцы и коллекции, художественные предметнопространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурнопространственной среды, объекты ландшафтного дизайна, используя линейноконструктивное построение, шветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики

Знать законы линейной и воздушной перспективы; технику и технологию живописи; пластическую анатомию на примере образцов классической культуры; основы пластического моделирования и формообразования; методы организации творческого процесса

ИД-1.2опк4

Знать выразительные средства композиции для создания необходимого зрительного впечатления; графические и пластические средства проектирования в дизайне;

о тектонической взаимосвязи формы, конструкции и свойств материалов

ИД-1.3опк4

Знать; типологию объектов дизайна; современную шрифтовую культуру; об эволюции шрифтовых форм и их взаимосвязи с технологиями печати; о понятии стиля ИД-20пк4

Уметь работать с натурой, изображать объекты предметного пространство методами изобразительного академической живописи; создавать живописные композиции различной степени сложности с использованием разнообразных техник; использовать технические приёмы живописи, в соответствии с поставленными задачами и используемыми материалами; методически грамотно работу учебными выстраивать над постановками; пластически работать с моделировкой формы;

ИД-2.1опк4

Уметь использовать ассоциативные возможности графики и цвета; способы проектной графики; использовать графические, макетные средства на различных этапах проектирования; применять знания законов композиции в профессиональной деятельности; применять современную шрифтовую культуру в дизайн-проектировании ИД-3опк4

Владеть навыками линейно-конструктивного построения; приемами работы с цветом и цветовыми композициями; навыками гармонизации цветовых отношений; принципами, приемами композиционной организации

ИД-3.1опк4

Владеть техниками и приемами работы с художественнографическими инструментами и материалами; приемами и методами художественного проектирования, конструирования и моделирования объектов и комплексов (серий) объектов дизайна в художественно-образном единстве

ОПК-5Способен организовывать, проводить и участвовать в выставках, конкурсах, фестивалях и других творческих

ИД-1опк5

Знать основы организации и проведения, а также участия в художественно-творческих мероприятиях, презентациях, выставках, конкурсах, фестивалях; актуальные требования, предъявляемые к современным конкурсным, фестивальным, выставочным работам ИД-20пк5

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		STATE OF THE PARTY

мероприятиях	Уметь использовать стратегию сотрудничества в работе профессиональной команды при организации, проведении и участии в творческих мероприятиях: выставках, конкурсах, фестивалях ИД-2.1опк5 Уметь выполнять требования, предъявляемые к современным конкурсным, фестивальным, выставочным работам ИД-2.2опк5 Уметь использовать профессиональные методы и приемы для эффективного построения выставочной экспозиции ИД-3опк5 Владеть организаторскими навыками командной работы для осуществления профессиональной и творческой деятельности, участия в выставках, конкурсах, фестивалях и других творческих мероприятиях;
ОПК-6Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и	ИД-1опк6 Знать о современных информационных технологиях в дизайне, возможностях технических и программных средств компьютерной графики ИД-1.1опк6
использовать их для решения задач профессиональной	Знать методы поиска, хранения, обработки и анализа информации из различных источников и баз данных ИД-2опк6
деятельности	Уметь понимать принципы работы современных информационных технологий ИД-2.1опк6 Уметь представлять информацию в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий ИД-3 опк6 Владеть навыками использования современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности, с учетом основных требований информационной безопасности
	треоовании информационной осзопасности
ОПК-8Способен ориентироваться в проблематике современной культурной политики Российской Федерации	ИД-1опк8 Знать: основные теоретические концепции принципы и задачи современной государственной культурной политики Российской Федерации, направления, стратегии, программы реализации государственной культурной политики на федеральном и региональном уровнях ИД-2опк8
	Уметь анализировать нормативные и иные документы в области государственной культурной политики ИД-Зопк8 Владеть навыками организации и планирования профессиональной деятельности в соответствии с задачами государственной культурной политики
ПК-1 Способен	ИД-1 пк1
подготавливать и	Знать профессиональную терминологию в области дизайна и

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		The state of the s

согласовывать с заказчиком проектное задание на создание объектов визуальной информации,

идентификации и коммуникации нормы этики делового общения

ИД-1.1пк1

Знать типовые формы проектных заданий на создание объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИД-1.2пк1

Знать методику поиска, сбора и анализа информации, необходимой для разработки проектного задания на создание объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИД-1.3пк1

Знать типовые этапы и сроки проектирования объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации различной сложности

ИД-1.4пк1

Знать компьютерное программное обеспечение, используемое в дизайне объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИД-1.5пк-1

Знать законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности

ИД-2пк1

Уметь составлять по типовой форме проектное задание на создание объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИД-2.1пк1

Уметь производить поиск, сбор и анализ информации, необходимой для разработки проектного задания на создание объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации.

Уметь определять необходимость запроса на дополнительные данные для проектного задания на создание объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации ИД-2.2пк1

Уметь формировать этапы и устанавливать сроки создания объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИД-2.3пк1

Уметь использовать специальные компьютерные программы для проектирования объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИД-2.4пк1

Уметь выстраивать взаимоотношения с заказчиком с соблюдением делового этикета.

ИД-2.5пк1

Уметь проводить презентации дизайн-проектов

ИД-3пк1

Владеть навыками обсуждения с заказчиком вопросов, связанных с подготовкой проектного задания на создание объекта визуальной информации, идентификации и коммуникации

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		The Lore Industry

TIT	_	4	
10 H	- 4	- 1	ПL
\mathbf{r}_{1}	,	. 1	III.

Владеть навыками составления проектного задания на создание объекта визуальной информации, идентификации и коммуникации по типовой форме

ИД-3.2пк1

Владеть навыками согласования с заказчиком и утверждения проектного задания на создание объекта визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИД-3.3пк1

Владеть навыками планирования и согласования с руководством этапов и сроков выполнения работ по дизайнпроекту объекта визуальной информации, идентификации и коммуникации

ПК-2 Способен осуществлять художественнотехническую разработку дизайнпроектов объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИД-1пк2

Знать академический рисунок; техники графики; компьютерную графику; теорию композиции; цветоведение и типографику; колористику; фотографику; основы художественного конструирования И технического моделирования; основы рекламных технологий; технологические процессы производства области В полиграфии, упаковки; материаловедение для полиграфии и упаковочного производства;

ИД-1.1пк2

Знать компьютерное программное обеспечение, используемое в дизайне объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации ИЛ-2пк2

Уметь анализировать информацию, необходимую для работы над дизайн-проектом объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИД-2.1пк2

Уметь находить дизайнерские решения задач по проектированию объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации с учетом пожеланий заказчика и предпочтений целевой аудитории

ИД-2.2пк2

Использовать специальные компьютерные программы для проектирования объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

ИЛ-2.3пк2

Учитывать при проектировании объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации свойства используемых материалов и технологии реализации дизайнпроектов

ИД-2.4пк2

Обосновывать правильность принимаемых дизайнерских решений

ИД-3пк2

Владеть навыками изучения информации, необходимой для работы над дизайн-проектом объекта визуальной

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		No. of the last of

	информации, идентификации и коммуникации
	ИД-3.1пк2
	Владеть навыками определения композиционных приемов и
	стилистических особенностей проектируемого объекта
	визуальной информации, идентификации и коммуникации
	ИД-3.2пк2
	Владеть навыками разработки дизайн-макета объекта
	визуальной информации, идентификации и коммуникации
	ИД-3.3пк2
	Владеть навыками подготовки графических материалов для
	передачи в производство
ПК-3 Способен	ИД-1пк3
осуществлять	Знать нормативные документы в области качества объектов
авторский надзор за	визуальной информации, идентификации и коммуникации
выполнением работ по	ИД-1.1пк3
изготовлению в	Знать показатели и средства контроля качества изготовления
производстве объектов	в производстве объектов визуальной информации,
визуальной	идентификации и коммуникации
информации,	ИД-1.2пк3
идентификации и	Знать технологические процессы производства в области
коммуникации	полиграфии, упаковки
	ИД-2 пк3
	Уметь применять показатели и средства контроля качества
	воспроизведения объектов визуальной информации,
	идентификации и коммуникации для авторского надзора за
	их изготовлением в производстве
	ИД-2.1пк3
	Уметь выстраивать эффективные коммуникации с
	технологами производства по изготовлению объектов
	визуальной информации, идентификации и коммуникации
	ИД-2.2пк3
	Работать с нормативными документами, содержащими
	требования к качеству объектов визуальной информации,
	идентификации и коммуникации ИД-3пк3
	Владеть навыками выбора показателей, необходимых для
	проверки качества изготовления в производстве
	проектируемого объекта визуальной информации,
	идентификации и коммуникации
	ИД-3.1пк3
	Владеть навыками выбора средств контроля качества воспроизведения проектируемого объекта визуальной
	1 1
	информации, идентификации и коммуникации
	ИД-3.2пк3
	Владеть навыками проведения проверки качества
	изготовления проектируемого объекта визуальной
	информации, идентификации и коммуникации по выбранным
HICA C	показателям
ПК-4 Способность	ИД-1 пк 4
демонстрировать	Знать виды станковой и печатной графики
владение техникой и	ИД-2 пк 4
технологией при	Уметь: использовать различные графические приемы и

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

создании станкового	материалы, наиболее подходящие для создания иллюстраций
произведения,	конкретного произведения
авторской или печатной	ИД-3 пк 4
графики.	Владеть: техниками авторской или печатной графики
ПК-5 Способность к	ИД-1 пк 5
созданию на	Знать: историю возникновения и развития книги как
профессиональном	графического произведения, этапы развития графического
уровне авторских	искусства в разные эпохи, имена и произведения
произведений в области	выдающихся художников-графиков, иллюстраторов книги
искусства книги или	ИД-2 пк 5
печатной графики,	Уметь: выражать свой замысел при создании
умение выражать свой	художественного образа
творческий замысел	ИД пк 5
средствами	Владеть: техническими навыками и приемами, свободно
изобразительного	пользоваться средствами изобразительного искусства
искусства.	

4. МЕСТО И СРОКИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Реализация преддипломной практики по направлению подготовки бакалавриата 54.03.01 «Дизайн», профилю «Дизайн графический» происходит в 9 семестре (10 недель). Местом проведения производственной практики могут служить подразделения Вуза, проектные организации, издательства, студии дизайна различного профиля, рекламные отделы предприятий и организаций, занимающиеся проектированием объектов в области графического дизайна. Основные базы практик: Арт-студия УлГУ «Ангар», Рекламное агентство «Владимирский сад», рекламная группа «Лиго», редакция журнала «Симбик», «Первая цифровая типография» и другие организации.

Преддипломная практика предполагает непосредственное участие студента в работе конкретной проектной организации, что предусматривает вхождение в круг профессиональных, социальных, организационных отношений и решение конкретных производственных задач практического характера. Студент может проходить преддипломную практику качестве помощника дизайнера или дизайнера соответствующего профиля. Преддипломная практика может проводиться как в индивидуальной, так и в групповой форме. При этом должна быть обеспечена возможность обсуждения результатов проектной работы студентов друг с другом и со специалистами соответствующего направления. В ходе практики студенты изучают принципы, методы, технологии, стандарты конкретной работы, знакомятся с личным опытом дизайнеров-проектировщиков, ориентируются в методических подходах и приемах профессиональной деятельности, расширяют свой профессиональный опыт.

5. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИКИ

Объем практики		Продолжительность практики	
3.e.	часы	недели	
15	540	10	

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Трудое мкость (в часах)	Объем часов контак тной работы обучаю щегося с препод авателе	Формы текущего контроля
1	Подготовительн ый этап. Вводная конференция по практике.	Обозначение календарных сроков и режима работы. Инструктаж по технике безопасности на базе практики	2	2	-
2	Исходные данные на проектирование	Индивидуально, в зависимости от проектного задания и условий дизайн-проектирования	2	2	Просмотр
3	Проектный этап	1) Выполнение мудборда по теме ВКР 2) Состав и содержание проекта по объекту (объектам); - Выполнение эскизов по проектному заданию, в соответствии со сроками проекта; - Взаимодействие в процессе проектирования между заказчиком и проектировщиком, учет и реализация пожеланий заказчика, внесение изменений в проектные решения и т.д; - Характеристики конкретных объектов проектирования в разработке которых принимается непосредственное участие; - Применение в практике дизайн-проектирования новых прогрессивных методов (автоматизированное проектирование, компьютерное моделирование и т.п.) - Сдача проекта на базе практики, в соответствии со сроками проекта*	520	8	Просмотр

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		No core and the last

4	Подготовка	Оформление дневника,	8		Готовый
	отчета по	написание отчета и запись			отчет,
	практике	визуальной информации на			заполненны
		электронный носитель.			й дневник
		Оформление подачи			
5	Итоговая	Защита практики на кафедре.	8	8	
	конференция	Представление проектной			
		концепции в теоретической и			
		графической форме			Дифференц
		Выставка работ на кафедре.			ированный
		Сдача дневника, отчета и			зачет
		электронного носителя с			
		визуальной информацией			
	Общая тру	доемкость практики	540	20	15 з.е.

* В п. 3 данной Таблицы приведен примерный перечень видов работ студентов и их содержание на проектном этапе практики. Конкретные виды работ в процессе прохождения практики производятся индивидуально, в зависимости от тематики дипломного проекта, проектного задания и условий дизайн-проектирования. Во время преддипломной практики студенты работают в качестве дизайнеров (помощников дизайнеров), выполняя по заданию руководителя практики различные проектные работы.

7. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

При выполнении различных видов работ на практике используются следующие технологии:

- 1. Проблемное обучение стимулирование студентов к самостоятельному приобретению знаний, необходимых для решения конкретной проблемы.
- 2. Контекстное обучение мотивация студентов к усвоению знаний путем выявления связей между конкретным знанием и его применением.
- 3. Обучение на основе опыта активизация познавательной деятельности студентов за счет ассоциации собственного опыта с предметом изучения.

При прохождении практики студенты также изучают и применяют в работе передовой отечественный и зарубежный опыт из источников учебной, научной и специальной литературы, периодической печати и сети Интернет в соответствии с полученным индивидуальным заданием.

8. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ

Формой аттестации по практике является дифференцированный зачет в форме итоговой конференции на кафедре, где осуществляется сдача дневника, отчета и электронного носителя с визуальной информацией. Представляется проектная концепция в теоретической и графической форме. Обсуждаются результаты проектной работы студентов и выставляются оценки.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		Manager to the state of the sta

На дифференцированный зачет (итоговую конференцию) в 9 семестре студенты должны представить следующие отчетные документы:

- дневник преддипломной практики студента установленного образца с отзывом руководителя практики от предприятия с характеристикой работы практиканта и оценкой по пятибалльной системе;
- отчет студента по преддипломной практике с указанием конкретных видов выполненных работ и их результатами, в соответствии с программой практики и индивидуальным заданием, на листе формата A4;
- к отчету прилагается электронный носитель с визуальной информацией, отражающей результаты выполненных работ.
- проектная концепция мудборд (формат A2), а также эскизы, макеты, индивидуально, в соответствии с тематикой ВКР.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		March 1987

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

а) Список рекомендуемой литературы:

основная

- 1. Графический дизайн. Современные концепции : учебное пособие для вузов / Е. Э. Павловская [и др.] ; ответственный редактор Е. Э. Павловская. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 119 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11169-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515527.
- 2. Кузвесова, Н. Л. Графический дизайн: от викторианского стиля до ар-деко : учебное пособие для вузов / Н. Л. Кузвесова. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 139 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11344-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515585.

дополнительная

- 1. Музалевская, Ю. Е. Основы дизайн-проектирования: исторические аспекты развития, этапы и методы художественного проектирования в дизайне: учебное пособие / Ю. Е. Музалевская. Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2019. 105 с. ISBN 978-5-7937-1683-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/102454.html
- 2. Зинюк, О. В. Современный дизайн. Методы исследования [Электронный ресурс] : монография / О. В. Зинюк. Электрон. текстовые данные. М. : Московский гуманитарный университет, 2011. 128 с. 978-5-98079-757-7. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8444.html
- 3. Лаптев, В. В. Дизайн-проектирование. Графический дизайн и реклама: учебное пособие / В. В. Лаптев. Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2020. 73 с. ISBN 978-5-7937-1814-1. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/118366.html.
- 4. Прозорова, Е. С. История и методология дизайн-проектирования : учебное пособие / Е. С. Прозорова. Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2020. 79 с. ISBN 978-5-7937-1847-9. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/118384.html

учебно-методическая

1. Вилкова А. А. Методические указания по организации и прохождению практики по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», профиль «Дизайн графический» всех форм обучения / А. А. Вилкова, С. В. Мосина, А. И. Рощупкин; УлГУ, Фак. культуры и искусства. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 323 КБ). - Текст : электронный. Режим доступа -http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/8992

Согласовано:

<u>Главный библиотекарь</u> / <u>Шевякова И.Н.</u> / *Меесие* Т <u>244. 04. 2023</u> Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата



Ф-Программа практики

б) Программное обеспечение

- 1. СПС Консультант Плюс
- 2. Система «Антиплагиат.ВУЗ»
- 3. OC Microsoft Windows
- 4. MicrosoftOffice 2016
- 5. «МойОфис Стандартный»

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2023]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ: образовательный ресурс, электронная библиотека: сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». Москва, [2023]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». Москва, [2023]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека: база данных: сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». Москва, [2023]. URL: https://www.rosmedlib.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.5. Большая медицинская библиотека: электронно-библиотечная система: сайт / ООО «Букап». Томск, [2023]. URL: https://www.books-up.ru/ru/library/. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». Санкт-Петербург, [2023]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». Москва, [2023]. URL: http://znanium.com. Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- **2. Консультант** Плюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2023].

3. Базы данных периодических изданий:

- 3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». Москва, [2023]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». Москва, [2023]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- **4.** Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2023]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5.** <u>Российское образование</u> : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- **6.** Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

Согласовано: Инженер ведущий /	Шуренко Ю.В.	, holen ,	
Должность сотрудника УИТТ	ФИО	юдинеь	дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		The Coresponded

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Местом проведения производственной практики могут служить подразделения Вуза, проектные организации, издательства, студии дизайна различного профиля, рекламные отделы предприятий и организаций, занимающиеся проектированием объектов в области графического дизайна, оснащенные всеми видами оборудования и программного обеспечения для выполнения различных проектных разработок.

Производственна я практика (преддипломная)	Компьютерный класс №522 для проведения занятий курсового проектирования, семинарского и практического типов, групповых и индивидуальных консультация, текущего контроля и промежуточной аттестации (с набором демонстрационного обеспечения тематических иллюстраций в соответствии с рабочей программой дисциплины). доступ к сети Intrnet (с набором демонстрационного оборудования для обеспечения тематических иллюстраций в соответствии с рабочей программой дисциплины). Технические средства: Специальная мебель на 11 посадочных мест, Доска аудиторная Стенды Плакаты Помещение укомплектовано специальной мебелью и техническими средствами обучения (автоматизированные рабочие места на 11 персональных компьютеров) Площадь 44,68 кв.м.	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 3) Помещение № 40
	Учебная аудитория №520 для проведения самостоятельных занятий курсового проектирования, семинарского и практического типов, групповых и индивидуальных консультация, текущего контроля и промежуточной аттестации (с набором демонстрационного обеспечения тематических иллюстраций в соответствии с рабочей программой дисциплины) Технические средства: Доска аудиторная Мебель на 30 посадочных мест Стенды Плакаты Площадь 45,11 кв.м.	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 3) Помещение № 39
	Учебная аудитория №525 для проведения занятий курсового проектирования, семинарского и практического типов, групповых и индивидуальных консультация, текущего контроля и промежуточной аттестации (с набором демонстрационного обеспечения тематических иллюстраций в соответствии с рабочей программой дисциплины) Технические средства: Доска аудиторная Мебель на 18 посадочных мест	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 3) Помещение № 54

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		THE PART OF THE PARTY OF THE PA

,	
Стенды	
Плакаты	
Площадь 31,99 кв.м.	
Учебная аудитория № 230 для самостоятельной работы студентов, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС.	Ульяновская область,
Компьютерный класс укомплектованный	г. Ульяновск, ул.
специализированной мебелью на 32 посадочных места	Набережная
и техническими средствами обучения (16	реки Свияги,
персональных компьютера) с доступом к сети	д. 106 (корпус 1)
«Интернет», ЭИОС, ЭБС.	
Площадь 93,51 кв.м.	Помещение №
	114
Читальный зал научный библиотеки (аудитория 237) с	Ульяновская
зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к	область,
ЭИОС, ЭБС. Аудитория укомплектована	г. Ульяновск, ул.
специализированной мебелью на 80 посадочных мест и	Набережная
оснащена компьютерной техникой с доступом к сети	реки Свияги,
«Интернет», ЭИОС, ЭБС, экраном и проектором.	д. 106 (корпус 1)
Площадь 220,39 кв.м	
	Помещение №
	125

11. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ОВЗ) И ИНВАЛИДОВ

Обучающиеся с ОВЗ и инвалиды проходят практику совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).

Определение мест прохождения практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов осуществляется с учетом состояния здоровья и требований к их доступности для данной категории обучающихся. При определении мест и условий (с учётом нозологической групп и группы инвалидности обучающегося) прохождения учебной и производственной практик для данной категории лиц учитываются индивидуальные особенности обучающихся, а также рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При определении места практики для обучающихся с OB3 и инвалидов особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места на практику предоставляются профильной организацией в соответствии со следующими требованиями:

- для обучающихся с OB3 и инвалидов по зрению слабовидящих: оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания; наличие видеоувеличителей, луп;
- для обучающихся с OB3 и инвалидов по зрению слепых: оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания;

- для обучающихся с OB3 и инвалидов по слуху слабослышащих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;
- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху глухих: оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения индивидуального задания;
- для обучающихся с OB3 и инвалидов с нарушением функций опорнодвигательного аппарата: оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место); механизмы и устройства, позволяющие изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула; оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Условия организации и прохождения практики, подготовки отчетных материалов, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике обеспечиваются в соответствии со следующими требованиями:

- Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период практики устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося указанных категорий. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.
- Учебные и учебно-методические материалы по практике представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по практике печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с нарушениями зрения аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.
- Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно, при помощи компьютера, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.
- В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами по всем видам практик предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчик



доцент должность

С.В. Мосина *ФИО*

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		The Coversion of the

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

вводится для регистрации изменений РПД ВО, ПП ВО, программы ГИА ВО в соответствии с отметкой на титульном листе об актуализации документа на заседании кафедры (N2 протокола, дата)

		ФИО заведующего		
No	Содержание изменения или ссылка	кафедрой, реализующей	Подпись	Дата
п/п	на прилагаемый текст изменения	дисциплину/выпускающей		
	•	кафедрой		
1.		1 1		
2.				
3.				
			I	1