Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 23.10.2023 16:47:30

Уникальный программный ключ:

АННОТАЦИЯ¹ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

8df276ee93e17c18e7b Ужебная практика. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

Уровень образования магистратура

Направление подготовки 54.04.01 Дизайн

Направленность (профиль)/

Специализация Мультимедийный дизайн

Срок освоения образовательной

программы по очной форме обучения

Форма(-ы) обучения очно-заочная

1.1. Способы проведения практики стационарная/выездная.

1.2. Сроки и продолжительность практики

семестр	форма проведения практики	продолжительность практики	
второй	путем чередования и сочетания	в течение семестра с выделением	
	с периодами проведения	отдельных часов для проведения	
	теоретических занятий	практики в расписании учебных занятий	

- в профильных организациях/предприятиях, деятельность которых соответствует профилю образовательной программы в соответствии с договорами о практической подготовке;
- в структурном подразделении университета, предназначенном для проведения практической подготовки: кафедра Промышленного дизайна РГУ им. А.Н Косыгина.

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.

## 1.3. Форма промежуточной аттестации

зачет

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов место прохождения практики учитывает особенности их психофизического развития, индивидуальные возможности, состояние здоровья и требования по доступности. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимся-инвалидом или обучающимся с ОВЗ трудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда.

Данная практика закрепляет и развивает практико-ориентированные результаты обучения дисциплин, освоенных студентом на предшествующем ей периоде, в соответствии с определенными ниже компетенциями. Полученный на практике опыт профессиональной деятельности, применяется при выполнении выпускной квалификационной работы.

1.4. Цель: Учебной практики. Научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

1

Закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин базового Модуля 1 и части вариативных дисциплин Модуля 2; получение системных знаний в области теоретических и методологических аспектов дизайна рекламы с использованием визуальных коммуникаций; овладение навыками работы над научной проблемой в области информационно-коммуникативной деятельности дизайне; приобретение практической научно-исследовательской работы, числе коллективе; практических в сфере совершенствование навыков профессиональной проектной деятельности в области дизайна; сбор, обработка и анализ материала для магистерской диссертации по выбранной теме, а также подготовка магистрантов к работе в области выбранной темы исследования.

## 1.5. Задачи учебной практики:

- освоение методов дизайн-проектирования, составления необходимой документации, в реальных производственных условиях;
  - проверка готовности к самостоятельной трудовой деятельности и самоорганизации;
  - совершенствование навыков использования компьютерных и цифровых технологий;
- приобретение опыта выполнения разного рода работ в реальных производственных условиях.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенции.							
Код и наименование	Код и наименование индикатора						
компетенции	достижения компетенции						
ОПК-5	ИД-ОПК-5.1						
Способен осуществлять	Анализ методик и подходов к педагогической деятельности по						
педагогическую деятельность	программам профессионального образования и дополнительного						
по программам	профессионального образования в сфере дизайна.						
профессионального	ИД-ОПК-5.2						
образования и	Осуществление педагогической деятельности по программам						
дополнительного	профессионального образования и дополнительного						
профессионального	профессионального образования.						
образования.							
	ИД-ПК-1.1						
ПК-1	Изучение передового отечественного и зарубежного опыта в						
Способен осуществлять	области художественного проектирования с целью использования						
руководство	его в практической деятельности. Анализ систем и методов						
подразделениями,	проектирования. Разработка компоновочных и композиционных						
занимающимися реализацией	решений						
эргономических требований к	ИД-ПК-1.2						
продукции	Использование компьютерных инструментов проектирования						
	ИД-ПК-1.4						
	Анализ материалов, применяемых в дизайн проектировании						
	Тишиз материалов, примениемых в дизаин проектировании						
	ИД-ПК-1.5						
	Организация работы с коллективом. Формулировка и						
	распределение задач						
ПК-2	ИД-ПК-2.3						
Способен согласовывать	Планирование и организация исследования и разработок.						
работы подразделений,	Организация и планирование работы с информацией.						
раооты подразделении,	организация и планирование рассты с информацион						

занимающихся вопросами промышленного дизайна и эргономики продукции	
ПК-3 Способен планировать работы по разработке объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации	ИД-ПК-3.3 Определение порядка выполнения отдельных видов работ по созданию дизайн-проектов объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации ИД-ПК-3.5 Использование компьютерной техники и программного обеспечение в дизайне объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации. ИД-ПК-3.3 Определение порядка выполнения отдельных видов работ по созданию дизайн-проектов объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации

## Общая трудоёмкость учебной/производственной практики составляет:

по очно-заочной форме обучения –	3	з.е.	108	час.