

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 13.06.2024 11:13:05  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

1

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Производственная практика. Проектная практика

Уровень образования	магистратура
Направление подготовки	54.04.01    Дизайн
Направленность (профиль)	Брендинг и дизайн-мышление
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года
Форма обучения	очная

Учебная дисциплина «Производственная практика. Проектная практика» по профилю деятельности» изучается в третьем Модуле третьего семестра.

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены

#### 1.1. Форма промежуточной аттестации

третий семестр – зачет.

#### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Производственная практика «Производственная практика. Проектная практика» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

#### 1.3. Цель производственной практики:

– закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин учебного плана;

– развитие и накопление специальных навыков, изучение организационно-методических и нормативных документов для решения отдельных задач по месту прохождения практики;

– ознакомление с содержанием основных работ и исследований, выполняемых в дизайнерских организациях по месту прохождения практики;

– знакомство с реальными проектными научно-исследовательскими процессами;

– приобретение практических навыков для будущей профессиональной деятельности или отдельных ее разделов.

#### Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-1 Способен проводить предпроектные дизайнерские исследования	ИД-ПК-1.1 Применение технологий сбора, анализа и оценки полученной информации. Выбор оптимальных методов анализа аналогов проектируемых объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации

ПК-2 Способен разрабатывать и согласовывать с заказчиком проектного задания на создание систем визуальной информации, идентификации и коммуникации	ИД-ПК-2.1 Планирование и согласование с заказчиком этапов, сроков работ, согласование и утверждение проектного задания. Подбор и изучение информации о конкурентах, ценностях компании и ее миссии, необходимых для разработки брифа и технического задания на создание системы визуальной информации, идентификации и коммуникации
	ИД-ПК-2.2 Понимание принципов и методов работы с техническим заданием на проектирование, понятие типового технического задания

1.5. Общая трудоёмкость практики составляет:

по очной форме обучения -	3	<b>з.е.</b>	96	<b>час.</b>
---------------------------	---	-------------	----	-------------