

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### «ГИБКИЕ МЕТОДОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ»

#### Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины «Гибкие методологии управления проектами»** – сформировать у студентов комплексное представление о современных гибких управленческих практиках, их особенностях, предпосылках и условиях применения, отличиях от классических подходов в управлении проектами и продуктами; освоить практические навыки эффективной работы в командах, применяющих гибкие методы работы.

#### Задачи изучения дисциплины:

- углубление теоретических знаний в области Agile-подходов; изучение организационных аспектов формирования системы проектного менеджмента на предприятии;
- усвоение особенностей и инструментария гибкого подхода к управлению проектами;
- изучение цифровых продуктов и сервисов, осуществление проектирования, ориентированного на пользователя;
- изучение системы показателей успешности и методов оценки эффективности управления гибкими проектами;
- развитие навыков не директивные способы управления и работы в команде.

#### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Код и наименование (при наличии) компетенции	Код и наименование индикаторов достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
<b>УК-3</b> Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	<b>ИУК-3.1</b> Осуществляет социальное взаимодействие, учитывая особенности поведения и интересы других людей <b>ИУК-3.2</b> Реализует свою роль в командной работе в соответствии с поставленной задачей	<b>Знать:</b> сущность деятельности поточно-ориентированной команды. <b>Уметь:</b> моделировать гибкую команду. <b>Владеть:</b> навыком учета гибких методов управления командной работой.
<b>ПК-3</b> Способен разработать модель бизнес-процессов на основе анализа документации существующих бизнес-процессов заказчика	<b>ИПК-3.1</b> Демонстрирует понимание сути бизнес-процессов и информационно-коммуникационных технологий в инфраструктуре предприятия <b>ИПК-3.2</b>	<b>Знать:</b> гибкие методы управления бизнес-процессами. <b>Уметь:</b> анализировать исходную документацию существующего бизнес-процесса.

	<p>Осуществляет анализ исходной документации</p> <p><b>ИПК-3.3</b></p> <p>Принимает участие в разработке модели бизнес-процессов заказчика</p>	<p><b>Владеть:</b> опытом использования гибких методов при разработке модели бизнес-процессов заказчика.</p>
--	--	--

### Содержание дисциплины

<b>Наименование тем (разделов)</b>
Тема 1. Введение в гибкие методы управления проектами
Тема 2. Разработка продуктов в цифровую эпоху
Тема 3. Новое лидерство и командная работа

**Формы контроля** – зачет с оценкой.