

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 компетенции(ий) выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	ИУК-3.1 Осуществляет социальное взаимодействие, учитывая особенности поведения и интересы других людей ИУК-3.2 Реализует свою роль в командной работе в соответствии с поставленной задачей	Знать: сущность деятельности поточно-ориентированной команды. Уметь: моделировать гибкую команду. Владеть: навыком учета гибких методов управления командной работой

Код и наименование компетенции(ий) выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
<p>ПК-3 Способен разработать модель бизнес-процессов на основе анализа документации существующих бизнес-процессов заказчика</p>	<p>ИПК-3.1 Демонстрирует понимание сути бизнес-процессов и информационно-коммуникационных технологий в инфраструктуре предприятия</p> <p>ИПК-3.2 Осуществляет анализ исходной документации</p> <p>ИПК-3.3 Принимает участие в разработке модели бизнес-процессов заказчика</p>	<p>Знать: гибкие методы управления бизнес- процессами</p> <p>Уметь: анализировать исходную документацию существующего бизнес- процесса</p> <p>Владеть: опытом использования гибких методов при разработке модели бизнес-процессов заказчика</p>

Содержание дисциплины

Наименование тем (разделов)
Тема1. Введение в гибкие методы управления проектами
Тема 2. Разработка продуктов в цифровую эпоху
Тема 3. Новое лидерство и командная работа

Форма контроля – зачет с оценкой.