

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Цифровые экосистемы»

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Менеджмент организации

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: Целью освоения дисциплины «Цифровые экосистемы» – является формирование компетенций в области цифровой экономики, консолидация знаний об инновационных технологиях, составляющих основу цифровых экосистем.

Объем дисциплины: 3 зачетных единиц, всего 108 часов.

Семестр: 5

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Раздел 1. Теоретические основы и ключевые компоненты цифровых экосистем.	Тема 1.1. Основной понятийный аппарат цифровых экосистем. Тема 1.2. Ключевые принципы формирования цифровых экосистем в современной экономике. Тема 1.3. Системообразующие компоненты цифровой экосистемы на основе цифровых платформ и сервисов, интернета вещей, облачных технологий.
2	Раздел 2. Методические и организационные принципы формирования цифровых экосистем.	Тема 2.1. Основные организационно-экономические принципы формирования и развития цифровых экосистем. Тема 2.2. Трансформация бизнес-моделей в цифровые экосистемы в условиях современного цифрового развития. Тема 2.3. Конвергентная бизнес-модель цифровой компании на примере финансового и банковского сектора. Тема 2.4. Методические подходы к оценке эффективности цифровых экосистем в условиях платформенной экономики.

Форма промежуточной аттестации: зачет