## Аннотация к рабочей программы дисциплины ФТД.01 «Инвестиции и инновации»

(код и наименование дисциплины)

Объем трудоемкости: 1 зачетных единиц

**Цель дисциплины**: сформировать у обучающихся компетенции в области основных форм и методов инвестирования, а также навыков использования инновационных принципов разработки ИТ-стратегий в организации бизнеса.

#### Задачи дисциплины:

- овладение основными понятиями инвестиционной и инновационной деятельности в сфере ИТ;
  - изучение основных форм и методов инвестирования;
- овладение инновационными методам, инструментам и технологиям, которые использует бизнес для разработки ИТ-стратегий;
  - овладение навыками анализа и оценки эффективности инноваций в сфере ИТ;
- понимание ключевых факторов успеха и рисков внедрения инновационных стратегий в сфере ИТ.

# Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Инвестиции и инновации» относится к факультативным дисциплинам учебного плана 38.04.05 «Бизнес-информатика», магистерская программа «Моделирование и оптимизация бизнес-процессов».

Перечень предшествующих дисциплин, необходимых для ее изучения:

- архитектура предприятия (продвинутый уровень);
- управление проектами и инновационными решениями.

Перечень последующих дисциплин, для которых данная дисциплина является предшествующей в соответствии с учебным планом:

– производственная практика.

### Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине					
ПК 2 - Способен исследовать и моделировать системы процессного управления						
ИПК 2.3 - Предлагает проекты внедрения систем процессного управления организации и	Знает методы и принципы инвестиционного анализа. Знает инновационные принципы разработки ИТ-					
результаты их усовершенствования.	стратегии в организации бизнеса.  Умеет выявлять перспективные направления инвестирования.  Умеет анализировать инновационные ИТ-стратегии в организации бизнеса.					
	Представляет результаты анализа перспективных направлений инвестирования в виде доклада и / или презентаций. Владеет навыком создания и реализации инновационной ИТ-стратегии в организации бизнеса.					

#### Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 1 курсе (заочная форма обучения)

Nº	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудит орная работа
			Л	ПЗ	ЛР	CPC
1	Инвестиционная среда и инвестиционная деятельность. Методы оценки эффективности инвестиций. Бизнес-план инвестиционного проекта.	7	-	1	-	6
_	Формирование инновационных стратегий. Оценка инновационного потенциала.	6	ı	-	-	6
3	Организация и финансирование инновационной деятельности в сфере ИТ.	9	ı	-	-	9
4	Управление и оценка инновационным проектом развития организации в сфере ИТ.	10	-	1	-	9
	ИТОГО по разделам дисциплины					
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4	-		-	-
	Промежуточная аттестация (ИКР)	-		=-	=	=
	Подготовка к текущему контролю	-	-		-	-
	Общая трудоемкость по дисциплине	36	ı	2	-	30

Курсовые работы: не предусмотрена Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Автор Бутенко Д.Е.