# Аннотация к рабочей программы дисциплины

## ФТД.01 «Инвестиции и инновации»

(код и наименование дисииплины)

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 «Инновации и бизнес в сфере информационных технологий.

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:

- экономика инноваций;
- 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-5 Способен управлять информационной средой и ИТ-инновациями										
ИПК-5.1.	Использует разработки	инновационны	Ī _							
			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 2 семестре (очная форма обучения)

Nº		Количество часов					
	Наименование разделов (тем)		Аудиторная работа			Внеаудит орная работа	
			Л	П3	ЛР	CPC	
1	Инвестиционная среда и инвестиционная деятельность. Методы оценки эффективности инвестиций. Бизнес-план инвестиционного проекта.	9	-	1	-	8	
2	Формирование инновационных стратегий. Оценка инновационного потенциала.	9	ı	1	-	8	
	Организация и финансирование инновационной деятельности в сфере ИТ.	10	ı	2	-	8	
4	Управление и оценка инновационным проектом развития организации в сфере ИТ.	8	ı	2	ı	6	
	ИТОГО по разделам дисциплины						
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	6,2	-	-	-	-	
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	-	-	-	-	
	Подготовка к текущему контролю	-	-	-	-	-	
	Общая трудоемкость по дисциплине	36	-	6	-	29,8	

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

No		Количество часов					
	Наименование разделов (тем)		Аудиторная работа			Внеаудит орная работа	
			Л	П3	ЛР	CPC	
1	Инвестиционная среда и инвестиционная деятельность. Методы оценки эффективности инвестиций. Бизнес-план инвестиционного проекта.	7	ı	1	-	6	
2	Формирование инновационных стратегий. Оценка инновационного потенциала.	6	ı	ı	-	6	
3	Организация и финансирование инновационной деятельности в сфере ИТ.	9	-	-	-	9	
4	Управление и оценка инновационным проектом развития организации в сфере ИТ.	10	ı	1	-	9	
	ИТОГО по разделам дисциплины						
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	3,8	-	-	-	-	
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	-	-	-	-	
	Подготовка к текущему контролю	-	-	-	-	-	
	Общая трудоемкость по дисциплине	36	-	2	-	30	

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

Автор Бутенко Д.Е.