Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владинистерство науки и высшего образования Российской Федерации ФИО: Кандрашина Елена Александровна Федеральное государственное автономное образовательное учреждение Должность: Врио ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический высшего образования университет»

Дата подписания: 07.07.20 **«Самарский государственный экономический университет»** 

Уникальный программный ключ:

b2fd765521f4c570b8c6e8e502a10b4f1de8ae0d

Институт Институт экономики предприятий

Кафедра Прикладного менеджмента

### **АННОТАЦИЯ**

Наименование дисциплины Б1.О.11 Основы финансовых расчетов

09.03.03 Прикладная информатика программа Основная профессиональная

образовательная программа Цифровые технологии в экономике Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

# 1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина <u>Основы</u> финансовых расчетов входит в обязательную часть блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Основы права, Экономическая теория, Общая теория статистики, Пакеты офисных программ, Философия, История (история России, всеобщая история)

Последующие дисциплины по связям компетенций: Основы учета и финансовой отчетности, Гражданское право, Математические методы в экономике, Экономика организации, Эконометрика, Современные технологии и языки программирования, Управление человеческими ресурсами, Основы менеджмента, Хранение, обработка и анализ данных, Методы и средства защиты информации, Технологии работы в социальных сетях, Системы искусственного интеллекта, Моделирование процессов и систем, Информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, Встроенные языки программирования, Организация вычислительных процессов

# 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины <u>Основы</u> финансовых расчетов в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

### Универсальные компетенции (УК):

УК-10 - Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению

3 К-10 - Спосооси формировать истериимое отношение к коррупционному поведению				
Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине			
результаты				
обучения по				
программе				
УК-10	УК-10.1: Знать:	УК-10.2: Уметь:	УК-10.3: Владеть (иметь	
			навыки):	
	способы	формировать нетерпимое	навыками формирования	
	предотвращения и	отношение к	нетерпимого отношения к	
	недопущения	коррупционному	коррупционному поведению	
	коррупционных	поведению		
	действий			

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

1 **	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
результаты			
обучения по			
программе			
УК-1	УК-1.1: Знать:	УК-1.2: Уметь:	УК-1.3: Владеть (иметь
			навыки):
	методы поиска, анализа	осуществлять поиск,	навыками поиска,
	и синтеза информации	критический анализ и	критического анализа и
		синтез информации,	синтеза информации,
		применять системный	применения системного
		подход для решения	подхода для решения
		поставленных задач	поставленных задач

## Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-1 - Способен применять естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования в профессиональной деятельности;

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
результаты			
обучения по			
программе			
ОПК-1	ОПК-1.1: Знать:	ОПК-1.2: Уметь:	ОПК-1.3: Владеть (иметь
			навыки):
	методы	применять	навыками применения
	математического	естественнонаучные и	естественнонаучных и
	анализа и	общеинженерные знания,	общеинженерных знаний,
	моделирования,	методы математического	методов математического
	теоретического и	анализа и моделирования,	анализа и моделирования,
	экспериментального	теоретического и	теоретического и
	исследования в	экспериментального	экспериментального
	профессиональной	исследования в	исследования в
	деятельности	профессиональной	профессиональной
		деятельности	деятельности

**3.** Объем и виды учебной работы Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине: Очная форма обучения

Power symphosis no forty	Всего час/ з.е.
Виды учебной работы	Сем 2
Контактная работа, в том числе:	38.3/1.06
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	18/0.5
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	35.7/0.99
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации:	
Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной	
программы): Часы	108
Зачетные единицы	3

заочная форма

Development make and	Всего час/ з.е.
Виды учебной работы	Сем 3
Контактная работа, в том числе:	6.3/0.18
Занятия лекционного типа	2/0.06
Занятия семинарского типа	2/0.06
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	67.7/1.88
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации:	
Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной	
программы): Часы	108
Зачетные единицы	3