

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна

Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 03.02.2021 08:30:46

Уникальный программный ключ:

59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e70fea1433ff3e82f3fc7e9279a031181baba

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»

Институт Экономика предприятий

Кафедра Высшей математики и ЭММ

АННОТАЦИЯ

Наименование дисциплины Б1.Б.07 Математика

Основная профессиональная образовательная программа Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность
специализация №4 "Судебная экономическая экспертиза"

Соответствует РПД

« 07 » 04 _____ 2020 г.

_____/УМУ СГЭУ/

Зав. кафедрой _____ / Макаров С.И./

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Математика входит в базовую часть блока Б1.Дисциплины (модули)

Последующие дисциплины по связям компетенций: Эконометрика

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

Изучение дисциплины Математика в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-1 - способностью применять математический инструментарий для решения экономических задач

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
ОПК-1	ОПК1з1: основы математики, необходимые для применения математического инструментария	ОПК1у1: применять математические знания при использовании математического инструментария для решения экономических задач	ОПК1в1: начальными навыками использования математических знаний для применения математического инструментария при решения экономических задач
	ОПК1з2: теоретические основы математики, необходимые для применения математического инструментария для решения экономических задач	ОПК1у2: применять математические знания при использовании математического инструментария для решения экономических задач	ОПК1в2: навыками использования математических знаний и умений при применении математического инструментария для решения экономических задач

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.		
	Сем 1	Сем 2	Сем 3
Контактная работа, в том числе:	74.4/2.07	66.4/1.84	74.4/2.07
Занятия лекционного типа	18/0.5	16/0.44	36/1
Занятия семинарского типа	54/1.5	48/1.33	36/1
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.4/0.01	0.4/0.01	0.4/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06	2/0.06	2/0.06
Самостоятельная работа, в том числе:	51.6/1.43	59.6/1.66	51.6/1.43
Промежуточная аттестация	18/0.5	18/0.5	18/0.5
Вид промежуточной аттестации: Экзамен	Экз	Экз	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	144	144	144
Зачетные единицы	4	4	4