

Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

Самарский финансово-экономический колледж
(Самарский филиал Финуниверситета)

РАССМОТРЕНО

Методическим Советом Самарского
филиала Финуниверситета

Протокол № 1
от « 19 » сентября 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебно-
методической работе

Зуба Д.С. Зуева
« 19 » сентября 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной общеразвивающей программы
«Математические подходы к решению финансово-экономических задач»

Требования к уровню образования слушателей	Лица, имеющие и/или получающие среднее профессиональное и/или высшее образование
Категория слушателей	Обучающиеся по программам среднего профессионального, высшего образования
Общая трудоемкость программы	18 академических часов
Форма обучения	Очная
Режим занятий	2 часа в день, 1 раз в неделю

№ п/п	Наименование разделов, тем программы	Всего часов	в том числе				Форма контроля
			аудиторные занятия			самостоятельная работа	
			Всего, часов	из них			
		теоретические занятия		практические занятия			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Математические модели и их практическое применение.	1	1	1	-	-	-
2	Общие тенденции экономико-математических методов решения экономических задач	1	1	-	1	-	-

3	Линейная функция в экономике	2	2	1	1	-	-
4	Элементарная математика и логика в экономике	2	2	1	1	-	-
5	Уравнения, неравенства и их системы в экономике	4	4	2	2	-	-
6	Проценты в задачах с экономическим содержанием	2	2	1	1	-	-
7	Сравнение процесса роста по процентам	2	2	1	1	-	-
8	Вклады и кредиты	4	4	2	2	-	-
	Итого	18	18	9	9	-	-
	Итоговая аттестация						Зачет
	Общая трудоемкость программы, час.	18	18	9	9	-	

Сведения о разработчиках программы:

Преподаватель Самарского филиала Финуниверситета



Буслаева Е.П.

Сведения о преподавателях программы, участвующих в реализации программы:

Преподаватель Самарского филиала Финуниверситета



Буслаева Е.П.

Заведующий учебно-методическим кабинетом

« 19 » сентября 2022 г.



Н.Д. Махова