

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
Краснодарский филиал

Календарный учебный график
программы повышения квалификации
«Визуализация данных на языке Python»

Объем программы 36 часов. Продолжительность обучения 2 недели

Форма обучения – очно-заочная с применением ЭО и ДОТ

Образовательный процесс по программе может осуществляться в течение всего учебного года. Занятия проводятся по мере комплектования учебных групп.

№ п/ п	Наименование дисциплин (модулей)	неделя		ПА	КР	СР	ИА	ИТОГО
		1	2					
1	Тема 1. Структурное программирование	4				2		4
2	Тема 2. Ветвления. Циклы и повторения Процедуры и функции Модульное про- граммирование	4				2		4
3	Тема 3. Основные понятия объектно- ориентированного программирования (ООП)	6				2		6
4	Тема 4. Разработка графических интерфейсов		6			2		6
5	Тема 5. Элементы функционального про- граммирования		6			2		6
6	Тема 6. Построение графиков и диаграмм		6			4		8
7	Промежуточная аттестация						2	2
	<i>ВСЕГО</i>	16	18	-	20	14	2	36

Директор Центра
дополнительного образования

 Н.А. Креймер

Условные обозначения	
ПА	Промежуточная аттестация
ИА	Итоговая аттестация
КР	Контактная работа
СР	Самостоятельная работа