

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

Самарский финансово-экономический колледж
(Самарский филиал Финуниверситета)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебно-методической работе

Зуева Д.С.

« 16 » Июня 2024 г.

Календарный учебный график

Дополнительная общеразвивающая программа
Общая трудоемкость программы
Форма обучения

«Основы исследовательской деятельности»
18 академических часов
очная

№ п/п	Наименование разделов, тем	1 месяц	2 месяц	3 месяц	4 месяц	5 месяц	6 месяц	7 месяц	8 месяц	9 месяц	Итого	в том числе	
												ТЗ	ПЗ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Особенности исследовательской деятельности в образовательных учреждениях среднего профессионального образования	2									2	2	
2	Технологии организации исследовательской деятельности обучающихся	2									2		2
3	Основные понятия, методы, этапы	12	6	4	2						12	6	6

	исследовательской деятельности обучающихся												
3.1	Научные исследования и их роль в практической деятельности человека	2								2	2		
3.2	Основные понятия научно-исследовательской работы	2								2		2	
3.3	Этапы и методы научного исследования	2	2							2		2	
3.4	Исследовательский процесс, его структура и содержание	2	4							2			
3.5	Основные виды и особенности исследовательских работ.	2		4						2	2	2	
3.6	Основные требования к оформлению исследовательских работ	2			2					2	2		
4	Применение специализированных программ в исследовательской деятельности	4			4					4	2	2	
4.1	Применение специализированных программ в исследовательской деятельности и их возможности	2			2					2	2		
4.2	Юридические аспекты поиска и работы с нормативной документацией в справочно-правовой системе КонсультантПлюс	2			2					2		2	
5	Способы наглядного представления результатов исследовательской деятельности	4				4				4	2	2	
5.1	Использование графического материала при оформлении исследовательской работы	2				2				2	2		
5.2	Таблицы: понятие, виды, порядок формирования при оформлении результатов исследовательской деятельности	2				2				2			2

6	Применение статистических показателей при осуществлении исследовательской деятельности	6	2	2	2						6		6
6.1	Использование статистических показателей при проведении исследовательской деятельности	2									2		2
6.2	Формирование статистических показателей для осуществления исследовательской деятельности	2	2								2		2
6.3	Оформление результатов исследовательской деятельности на основе применения статистических показателей	2		2	2						2		2
7	Поиск и анализ информации для осуществления исследовательской деятельности	4			2	2					4		4
7.1	Поиск и анализ статистической информации на Интернет сайтах www.minfin.ru , www.roskazna.ru , www.nalog.ru , www.pfrf.ru	2			2						2		2
7.2	Поиск и анализ статистической информации на Интернет сайтах www.cbr.ru , www.government.ru , www.data.gov.ru , www.gks.ru	2				2					2		2
8	Основные требования к исследовательской деятельности. Принципы работы в системе антиплагиат	4		2	2						4		4
8.1	Изучение принципов работы Интернет сайта www.antiplagiat.ru	2		2							2		2
8.2	Проверка текста на уникальность в системе антиплагиат	2			2						2		2
9	Основы библиотечно-библиографических знаний для осуществления	4					2	2			4		4

	исследовательской деятельности												
9.1	Основы библиотечно-библиографических знаний. Библиографическое описание	2					2				2		2
9.2	Составление списка использованных источников. Работа в электронных библиотечных системах	2						2			2		2
10	Применение интегрированного пакета MSOffice в исследовательской деятельности	14	2	2	2	2	2	2	2	2	14		14
10.1	Возможности текстового процессора MSWord для создания документов сложной структуры	2									2		2
10.2	Форматирование документов в текстовом процессоре MSWord: создание многоуровневых списков, колонок и формул	2	2								2		2
10.3	Создание, форматирование и внедрение табличного объекта с помощью табличного процессора MSExcel	2		2							2		2
10.4	Относительная и абсолютная адресация ячеек в табличном процессоре MSExcel	2			2						2		2
10.5	Деловая графика в проектной и исследовательской деятельности	2				2					2		2
10.6	Подготовка мультимедийных объектов и работа с презентационным оборудованием в исследовательской деятельности	2					2				2		2
10.7	Технические аспекты поиска и работы с нормативной документацией в справочно-правовой системе Консультант Плюс	2						2	2		2		2
11	Психологические основы исследовательской деятельности	4						2	2		4		4

11.1	Подготовка обучающихся к исследовательской деятельности	2						2			2		2
11.2	Формирование исследовательских способностей обучающихся, развитие внимания и памяти	2							2		2		2
	Итого	60	10	10	14	8	4	6	4		60	12	48

Ведущий библиотекарь Самарского филиала Финуниверситета
 Преподаватель Самарского филиала Финуниверситета



Ильина О.В.
 Писцова М.В.

« 16 » 05 2024 г.

Условные обозначения
 Теоретические занятия
 Практические занятия

ТЗ
 ПЗ