

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

Отделение дополнительного профессионального образования
Пермского филиала Финуниверситета

РАССМОТРЕНО
на заседании Научно-методического совета филиала
Протокол № 3 (45)
от 12 февраля 2021 г.



УТВЕРЖДЕНО
Директор Пермского филиала
Финансового университета,
к.ю.н., доцент
А.М. Гоголев
«12» февраля 2021 г.

УТВЕРЖДЕНО
Заведующая отделением
дополнительного
профессионального образования
А.А. Харитонова
«12» февраля 2021 г.

ПРОГРАММА
Общеобразовательная (общеразвивающая)
«Эффективная научно-исследовательская деятельность
(ЭНИД)»

Общая характеристика программы

Цель программы:

Формирование комплексных знаний и умений в области методологии исследования, приобретения практических навыков подготовки, оформления и защиты дипломной работы / выпускной квалификационной работы.

Планируемые результаты обучения (образовательные результаты)

В результате изучения данного курса слушатели должны:

знать:

- основные понятия научно-исследовательской работы;
- формы и методы научных исследований;
- требования, предъявляемые к защите;

уметь:

- использовать методы научного познания;
- применять логические законы и правила;
- работать с информационными источниками: изданиями, сайтами и т. д.;
- оформлять и защищать учебно-исследовательские работы (дипломную работу/ выпускную квалификационную работу);

владеть:

- навыками исследовательской работы;
- навыками анализа различных явлений и норм.

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

Отделение дополнительного профессионального образования Пермского
филиала Финуниверситета

РАССМОТРЕНО
на заседании Научно-
методического совета филиала
Протокол № 3 (45)
от 12 февраля 2021 г.



УТВЕРЖДЕНО
Директор Пермского филиала
Финансового университета,
к.о.н., доцент
В.М. Гоголев
2021 г.

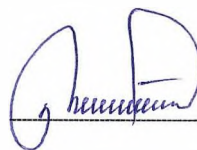
УТВЕРЖДЕНО
Заведующая отделением
дополнительного
профессионального образования
А.А. Харитоновна
«11» февраля 2021 г.

**Учебный план
Общеобразовательной (общеразвивающей) программы
«Эффективная научно-исследовательская деятельность»**

Цель:	Формирование комплексных знаний и умений в области методологии исследования, приобретения практических навыков подготовки, оформления и защиты дипломной работы / выпускной квалификационной работы
Категории слушателей	Студенты выпускного курса очного отделения Пермского филиала Финансового университета при Правительстве РФ
Срок обучения	Общая трудоемкость программы – 32 часа, из них – аудиторных - 20 часов
Форма обучения	Очная, с применением дистанционных технологий
Режим занятий	Первый модуль в первом семестре – 10 часов и второй модуль во втором семестре – 10 часов
Сведения о разработчиках	Е.А. Шистерова, к.п.н., заведующая учебно-методическим кабинетом Пермского филиала Финуниверситета

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов трудоемкости	В том числе			Самостоятельная работа	Форма контро ля
			Аудиторные занятия				
			Всего часов	Из них			
				Лекции	Практичес кие занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8
МОДУЛЬ 1. Методологические основы исследования							
1	Методологический аппарат и структура исследования.	4	4	2	2		
2	Определение актуальности, объекта, предмета, методов, цели и задач, практической базы, научной новизны и практической значимости исследования	4	4	2	2		
3	Технология работы с информационными источниками	4	2	1	1	2	
4	Составление библиографического списка	4	2	1	1	2	
МОДУЛЬ 2. Содержательная структура исследования							
1	Содержание теоретической главы, последовательность параграфов, аргументированность содержания	4	2	1	1	2	
2	Содержание практической главы, последовательность параграфов, аргументированность содержания	4	2	1	1	2	
3	Содержание заключения. Подготовка выступления на защите.	4	2	1	1	2	
4	Структура и содержание презентации для защиты. Подготовка к ответам на вопросы членов ГЭК	4	2	1	1	2	
Итоговая аттестация							Предза щита диплом ной работы
Итого		32	20	10	10	12	

Зав. отделением
дополнительного профессионального образования
«11» февраля 202__ г.



А.А. Харитонова

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

Отделение дополнительного профессионального образования Пермского
филиала Финуниверситета

Календарный учебный график

Общеобразовательная (общеразвивающая) программа «Эффективная
научно-исследовательская деятельность»

Объем программы: 32 часа. Продолжительность обучения: в течение
учебного года

Форма обучения – очная

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

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	6 день	7 день	8 день	СР	ИА
1.	МОДУЛЬ 1. Методологические основы исследования	4	4	2	2					4	
2.	МОДУЛЬ 2. Содержательная структура исследования					2	2	2	2	8	предзащита

Условные обозначения	
СР	Самостоятельная работа
ИА	Итоговая аттестация

Условия реализации программы (организационно-педагогические)

Изучение курса предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Программа предусматривает проведение следующих видов контроля успеваемости:

- 1) текущий контроль успеваемости (активность на занятиях; подготовка докладов и презентаций; составление и проверка письменных документов);
- 2) итоговый контроль (в форме зачета).

По окончании обучения у слушателей будет оформлена выпускная квалификационная работа.

Рабочая программа

МОДУЛЬ 1. Методологические основы исследования

Тема 1. Методологический аппарат и структура исследования

Понятие метода, методики научного исследования, методологии науки. Методы эмпирического и теоретического уровней. Характеристика методов теоретического уровня: общелогические методы (анализ, синтез, индукция, дедукция аналогия), аксиоматический, гипотетический метод, абстрагирование, обобщение, исторический метод, восхождение от абстрактного к конкретному, системный метод. Характеристика методов эмпирического уровня: наблюдение, описание, сравнение, счет, измерение, опрос, тестирование, эксперимент, моделирование

Тема 2. Определение актуальности, объекта, предмета, методов, цели и задач, практической базы, научной новизны и практической значимости исследования

Характеристика проблемы, актуальности, объекта и предмета, цели и задач, гипотезы и защищаемых положений, методов, новизны и значимости результатов научного исследования.

Тема 3. Технология работы с информационными источниками

Информационное обеспечение исследования. Источники научной информации. Средства поиска, сбора, систематизации и анализа исходных источников информации.

Научно-справочный аппарат книги, его элементы: информационные, пояснительные, поисковые, вспомогательные. Разметка исходных источников информации.

Тема 4. Составление библиографического списка

Структурные части списка использованных источников: нормативные правовые акты, литература, периодические издания, электронные ресурсы. Требования к составлению и оформлению списка нормативных правовых актов, литературы, статей из журналов, газет, Интернет-документов.

МОДУЛЬ 2. Содержательная структура исследования

Тема 1. Содержание теоретической главы, последовательность параграфов, аргументированность содержания

Основная часть – теоретическая глава. Теоретическое освещение темы на основе анализа имеющейся литературы. Оформление содержания.

Тема 2. Содержание практической главы, последовательность параграфов, аргументированность содержания

Основная часть - практическая глава. Практическая часть представлена методикой, анализом нормативно-правовых документов, статистических данных, продуктом творческой деятельности в соответствии с видом профессиональной деятельности.

Тема 3. Содержание заключения. Подготовка выступления на защите.

Содержание заключения - сжатые выводы и предложения по результатам исследования. Требования к написанию заключения.

Тема 4. Структура и содержание презентации для защиты. Подготовка к ответам на вопросы членов ГЭК

Особенности подготовки к защите учебно-исследовательской работы. Специфика подготовки презентаций. Требования к оформлению презентации и защите исследовательской работы.

Описание системы оценки

При оценивании результатов прохождения курса на зачете учитывается:

Оценка «2» ставится, если студент обнаруживает непонимание содержательных основ проведенного исследования и неумение применять полученные знания на практике, защиту строит не связно, допускает существенные ошибки, в теоретическом обосновании, которые не может исправить даже с помощью членов комиссии, практическая часть не выполнена.

Оценка «3» ставится, если студент на низком уровне владеет методологическим аппаратом исследования, допускает неточности при формулировке теоретических положений выпускной квалификационной работы, материал излагается не связно, практическая часть выполнена некачественно.

Оценка «4» ставится, если студент на достаточно высоком уровне овладел методологическим аппаратом исследования, осуществляет содержательный анализ теоретических источников, но допускает отдельные

неточности в теоретическом обосновании или допущены отступления в практической части от законов композиционного решения.

Оценка «5» ставится, если студент на высоком уровне владеет методологическим аппаратом исследования, осуществляет сравнительно-сопоставительный анализ разных теоретических подходов, практическая часть

Работа выполнена качественно и на высоком уровне.