

Как писать научно-исследовательские работы*

часть 3: формирование структуры работы

Ответственный секретарь
журнала «Финансовые исследования»,
к.э.н., доцент кафедры «Банковское дело»
Данченко Евгения Александровна
DEAr_910@mail.ru

* Структура и требования сформированы на основе локальных актов РГЭУ (РИНХ)

Содержание научно-исследовательской работы (курсовой работы (проекта)) включает:

- содержание;
- введение;
- основную часть;
- заключение;
- СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.
- приложение (при наличии).

содержание

Содержание научно-исследовательской работы (курсовой работы (проекта) включает:

введение,

наименование всех разделов (глав), пунктов,

заключение,

список источников и использованной литературы,

наименование приложений с указанием номеров страниц

Введение

- актуальность темы, (почему эту тему необходимо исследовать)
- научная и практическая значимость, (какое значение имеет для экономики, общества; почему необходимо исследовать тему научными методами)
- степень разработанности, (какие научные школы исследуют тему, какие ученые уже получили результаты в процессе исследования данной темы)
- предмет исследования (что мы изучаем)
- формулируются цели и задачи исследования, (цель – что ты хочешь выявить в результате исследования, задачи – что ты должен для этого рассмотреть, изучить, проанализировать, сравнить, сопоставить и т.п.) можно указать методы, с помощью которых будет проводиться анализ
- обозначаются источники и материалы, использованные в процессе выполнения исследования.

Основная часть

(от 2х глав)

каждая глава может содержать от 2х пунктов

Первая часть -
теоретическая

- Проводится анализ подходов к пониманию предмета исследования, его видов, классификаций различными научными школами (зарубежными и российскими). Проводится сопоставление с трактовками в нормативно-правовых документах.
- Формируется авторская позиция по предмету исследования, в котором указывается «эталонное» определение, на которое автор будет опираться при дальнейшем исследовании.

Вторая часть –
практическая (анализ,
статистическая
аргументация
гипотезы)

- Проводиться анализ – что происходит с предметом исследования в определенном периоде времени.
- Сопоставляется и анализируется мировой и отечественный опыт
- Выявляется авторское понимание современного положения предмета исследования

Третья часть -
проблемы и
перспективы

- На основе тенденций, выявленных во второй части, делается авторский вывод о проблемах и перспективах развития (функционирования и т.п.) предмета исследования.
- Приводятся мнения экспертов, дается их оценка.

заклучение

- кратко дается актуальность, выявленная в ходе исследования
- выносятся результаты, полученные в процессе решения задач, которые были определены во введении.
- Дается оценка достижения цели работы
- Делаются выводы о предмете исследования

Формирование списка ИСТОЧНИКОВ

- Преимущественно, по требованиям ГОСТ список формируется по

Успехов в научно-
исследовательской
деятельности!

