

ББК 72я7

А 655

Андреев Г. И. Основы научной работы и оформление результатов научной деятельности : учеб. пособие для вузов / Г. И. Андреев, С. А. Смирнов, В. А. Тихомиров. – Москва : Финансы и статистика, 2004. – 269 с. – (В помощь написания диссертации и рефератов). – Библиогр. : с. 262-267. – ISBN 5279025178.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
1.Методологические основы анализа научных исследований	13
1.1.Научное познание как предмет методологического анализа	13
1.2.Базисные определения и понятия теоретических знаний.....	36
1.3.Сущность понятия «метод», классификация и содержание основных методов исследования	49
1.4.Концепция системного подхода к научным исследованиям	68
2. Проблемы подтверждения и опровержения научных положений в теории.....	94
2.1.Суть проблемы определения достоверности знания.....	94
2.2.Основные положения и принципы установления истинности суждений	99
2.3.Доказательство в контексте научного исследования и основы теории аргументации	106
2.4.Основы проверки на достоверность научных гипотез и моделей, особенности проверки научных теорий.....	123
3.Диссертационная работа как форма научных исследований.....	143
3.1. Общие положения и квалификационная составляющая диссертации	143
3.2. Концептуальная модель оценки качества диссертационных исследований.....	152
3.3.Выбор темы, раскрытие проблемы, формирование цели и задачи исследования	170
3.4.Рекомендации при оформлении диссертаций и авторефератов	186
4. Оформление отчетных документов и публикаций, основы разработки учебников и учебных пособий	210
4.1.Подготовка докладов, основные формы публикаций и требования к ним ..	210
4.2.Общие положения, принципы отбора и компоненты учебного материала ..	223
4.3.Этапы работы над учебником (учебным пособием)	236
4.4.Информационные технологии и перспективные формы организации обучения.....	242
Заключение	259
Литература	262