

Мокий, М. С.

Методология научных исследований : учебник для магистров
М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под ред. М. С. Мокия. —
М. : Издательство Юрайт, 2015. — 255 с. — Серия : Магистр.

Оглавление

Предисловие	5
Глава 1. Логика, процедуры и уровни научного исследования	10
1.1. Терминология научного исследования.....	11
1.2. Эмпирический уровень и процедуры научного исследования.....	23
1.3. Теоретический уровень научного исследования.....	31
1.3.1. Проблема, гипотеза, концепция.....	31
1.3.2. Научная теория. Сущность, структура и функции.....	37
<i>Выводы</i>	52
<i>Контрольные вопросы и задания</i>	53
Глава 2. Основные философско-методологические проблемы научных исследований	54
2.1. Понятие знания и познания.....	55
2.2. Мироззрение как основа исследовательских процедур.....	61
2.3. Понятие истины в научных исследованиях.....	68
2.3.1. Проблемы установления истинности знаний.....	69
2.3.2. Истина как «маркер» упорядоченности.....	73
2.4. Проблема демаркации, или Что такое наука?.....	79
2.5. Основные философско-методологические концепции.....	86
Логический эмпиризм.....	86
<i>Выводы</i>	115
<i>Контрольные вопросы и задания</i>	116

Глава 3. Методологические проблемы научных исследований в экономике	117
3.1. Методы научных исследований и особенности их применения в экономической науке	117
3.2. Онтологическая проблема экономической науки	141
3.3. Гносеологическая проблема экономических исследований	163
<i>Выводы</i>	168
<i>Контрольные вопросы и задания</i>	168
Глава 4. Трансдисциплинарные методы в экономических исследованиях	170
4.1. Состояние и проблемы системного подхода	170
4.2. Концепция трансдисциплинарной методологии	188
4.2.1. Модель информационной единицы порядка	195
4.2.2. Модель временной (темпоральной) единицы порядка	200
4.2.3. Модель пространственной единицы порядка	212
4.2.4. Гармония и дисгармония временных и информационных аспектов процесса развития	216
<i>Выводы</i>	222
<i>Контрольные вопросы и задания</i>	223
Заключение	224
Глоссарий	229
Примерная тематика рефератов по курсу «Методология научных исследований»	246
Рекомендуемая литература	250
Приложение	255