

ББК 74.58
Т 60

Розповсюджувати та тиражувати
без офіційного дозволу КНЕУ забороняється

Рецензенти:

В. О. Романшин, канд. екон. наук, доц.
(Національна академія управління)

С. В. Синяков, д-р філос. наук, проф.
(Київський національний торговельно-економічний університет)

Гриф надано Міністерством освіти і науки України
Лист №14/18.2-856 від 19.05.03

Тормоса Ю. Г.

Т 60 Основи наукових досліджень: Навч.-метод. посіб. для самост. вивч. дисц. — К.: КНЕУ, 2003. — 76 с.

ISBN 966-574-548-4

Навчально-методичний посібник «Основи наукових досліджень» включає весь комплекс навчально-методичного забезпечення, яке необхідне для самостійного вивчення дисципліни.

Основними складовими посібника є навчальна програма, тематичний план, плани семінарських занять, методичні поради до вивчення кожної теми дисципліни, термінологічний словник, критерій оцінювання знань студентів, список рекомендованих для використання джерел.

Посібник призначений для підготовки фахівців з освітньо-кваліфікаційним рівнем «бакалавр» напряму «Економіка і підприємництво» за спеціалізацією «Менеджмент державних установ».

ББК 74.58

Навчальне видання

ТОРМОСА Юрій Григорович

**ОСНОВИ НАУКОВИХ
ДОСЛІДЖЕНЬ**

**Навчально-методичний посібник
для самостійного вивчення дисципліни**

Редактор *Л. Маслова*. Художник обкладинки *О. Стеценко*
Технічний редактор *Т. Піхота*. Коректор *А. Бородавко*. Верстка *Н. Коломієць*

Підписано до друку 31.10.03. Формат 60×84/16. Папір офсет. № 1.

Гарнітура Тип Таймс. Друк офсетний. Ум. друк. арк. 4,41.

Обл.-вид. арк. 4,64. Наклад 190 прим. Зам. № 03-2601 - 3-434.

Київський національний економічний університет
03680, м. Київ, проспект Перемоги, 54/1

Свідоцтво про внесення до Державного реєстру
суб'єктів видавничої справи (серія ДК, №235 від 07.11.2000)

Тел./факс: (044) 458-00-66; 456-64-58

E-mail: publish@knu.kiev.ua

ISBN 966-574-548-4

© Ю. Г. Тормоса, 2003
© КНЕУ, 2003

Віддруковано в друкарні
концерну «ВД „Ін Юре“
м. Київ, вул. Багговутівська, 17-21

ЗМІСТ

Вступ	3
1. Навчальна програма	4
2. Тематичний план дисципліни	7
3. Плани семінарських і практичних занять	8
4. Навчально-методичне забезпечення тем дисципліни	10
Тема 1. Наука як система знань	10
Тема 2. Методологія наукового дослідження	16
Тема 3. Організаційні основи наукового дослідження	24
Тема 4. Методичні вказівки до підготовки наукових робіт студентів	33
Тема 5. Оформлення результатів наукового дослідження	52
5. Порядок поточного та підсумкового оцінювання знань з дисципліни	63
6. Список використаних джерел	66
7. Додатки	67