

ЗМІСТ

Передмова.....	3
Мета, завдання та вимоги до знань, умінь і навиків студентів	5
Характеристика цілей, дидактичних засобів і матеріалів у вивченні навчальної дисципліни	6
Програма аудиторних занять і самостійної роботи студентів	7
Тема 1. Методологічні засади статистики	7
Тема 2. Статистичне спостереження	13
Тема 3. Зведення і групування матеріалів статистичного спостереження ..	19
Тема 4. Форми подання статистичних відомостей: таблиці, графіки, карти	30
Тема 5. Узагальнюючі статистичні показники	36
Тема 6. Аналіз рядів розподілу	46
Тема 7. Аналіз концентрації, диференціації та подібності розподілів	53
Тема 8. Статистичне вивчення взаємозв'язків	61
Тема 9. Вибірковий метод	68
Тема 10. Статистичне вивчення динаміки. Аналіз інтенсивності динаміки	81
Тема 11. Аналіз тенденцій розвитку в динаміці і коливань	92
Тема 12. Індексний метод	100
Навчальні кросворди	112
Завдання для індивідуальної розрахункової роботи	120
Тематика пошуково-аналітичної та наукової роботи	123
Методичні рекомендації до написання аналітичних робіт, рефератів, дайджестів.....	126
Список рекомендованої літератури та інших джерел інформації.....	128
Додатки.....	130