

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА	4
1. ТИПОВА ПРОГРАМА НОРМАТИВНОЇ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ „СТАТИСТИКА”	6
1.1. Програмний матеріал блоків змістових модулів.....	6
2. МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ ДО ВИВЧЕННЯ ОКРЕМИХ МОДУЛІВ ТА ТЕМ ДИСЦИПЛІНИ.....	10
Змістовий модуль 1. Теоретичні засади статистики як науки. Характеристика сутності і системи статистики.....	10
Змістовий модуль 2. Статистичні методи дослідження варіації та динаміки показників	34
Змістовий модуль 3. Методики розрахунку показників статис- тичного аналізу соціально-економічних явищ і процесів.....	62
3. ПЛАНИ ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ.....	107
Змістовий модуль 1. Теоретичні засади статистики як науки. Характеристика сутності і системи статистики.....	107
Змістовий модуль 2. Статистичні методи дослідження варіації та динаміки показників.....	117
Змістовий модуль 3. Методики розрахунку показників статис- тичного аналізу соціально-економічних явищ і процесів.....	136
4. ЗАВДАННЯ ДЛЯ ПРОТОЧНОГО МОДУЛЬНОГО КОНТ- РОЛЮ	155
Змістовий модуль 1. Теоретичні засади статистики як науки. Характеристика сутності і системи статистики.....	155
Змістовий модуль 2. Статистичні методи дослідження варіації та динаміки показників.....	159
Змістовий модуль 3. Методики розрахунку показників статис- тичного аналізу соціально-економічних явищ і процесів.....	162
5. КОНТРОЛЬНА ТЕСТОВА ПРОГРАМА.....	166
6. ПОРЯДОК І КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ	179
7. ТЕРМІНОЛОГІЧНИЙ СЛОВНИК.....	184
РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА	200