

ЗМІСТ

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 1. РОЗГОРТАННЯ ТА НАЛАГОДЖЕННЯ ВІРТУАЛЬНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ KALI LINUX 6	
ВКАЗІВКИ З ПІДГОТОВКИ ДО ВИКОНАННЯ ЛАБОРАТОРНОЇ РОБОТИ.	6
ТЕОРЕТИЧНІ ВІДОМОСТІ	7
ПРИКЛАДИ ПРАКТИЧНИХ ЗАВДАНЬ	19
ЗАГАЛЬНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ ВИКОНАННЯ	35
КОНТРОЛЬНІ ПИТАННЯ.....	36
ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 2. ДОСЛІДЖЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЯ БЕКДОРА У METASPLOITABLE	38
ВКАЗІВКИ З ПІДГОТОВКИ ДО ВИКОНАННЯ ЛАБОРАТОРНОЇ РОБОТИ.	38
ТЕОРЕТИЧНІ ВІДОМОСТІ	39
ПРИКЛАДИ ПРАКТИЧНИХ ЗАВДАНЬ	40
ЗАГАЛЬНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ ВИКОНАННЯ	48
КОНТРОЛЬНІ ПИТАННЯ.....	48
ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 3. КОНФІГУРАЦІЯ SSH В KALI LINUX	50
ВКАЗІВКИ З ПІДГОТОВКИ ДО ВИКОНАННЯ ЛАБОРАТОРНОЇ РОБОТИ.	50
ТЕОРЕТИЧНІ ВІДОМОСТІ	51
ПРИКЛАДИ ПРАКТИЧНИХ ЗАВДАНЬ	56
ЗАГАЛЬНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ ВИКОНАННЯ	64
КОНТРОЛЬНІ ПИТАННЯ.....	64

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 4. ДОСЛІДЖЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ ДЛЯ BRUTE FORCE АТТАСК.....	66
ВКАЗІВКИ З ПІДГОТОВКИ ДО ВИКОНАННЯ ЛАБОРАТОРНОЇ РОБОТИ.	66
ТЕОРЕТИЧНІ ВІДОМОСТІ	67
ПРИКЛАДИ ПРАКТИЧНИХ ЗАВДАНЬ	73
ЗАГАЛЬНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ ВИКОНАННЯ	78
КОНТРОЛЬНІ ПИТАННЯ.....	79
ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 5. ДОСЛІДЖЕННЯ МЕТОДІВ ЗАХИСТУ ВІД BRUTE FORCE АТТАСК	80
ВКАЗІВКИ З ПІДГОТОВКИ ДО ВИКОНАННЯ ЛАБОРАТОРНОЇ РОБОТИ.	80
ТЕОРЕТИЧНІ ВІДОМОСТІ	82
ПРИКЛАДИ ПРАКТИЧНИХ ЗАВДАНЬ	85
ЗАГАЛЬНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ ВИКОНАННЯ	91
КОНТРОЛЬНІ ПИТАННЯ.....	91
СПИСОК ЛІТЕРАТУРИ	93