

# OBSAH

Předkládaný učební materiál je určen pro studenty vzdělávacích programů ÚVOD .....	3
1 HISTORIE POČÍTAČOVÉ KRIMINALITY.....	4
2 BEZPEČNOST A INFORMAČNÍ SOUKROMÍ.....	6
3 BEZPEČNOST V INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍCH.....	8
4 POLITIKA INFORMAČNÍ BEZPEČNOSTI.....	11
5 ÚLOHA POLITIKY INFORMAČNÍ BEZPEČNOSTI.....	24
6 ŘEŠENÍ INFORMAČNÍ BEZPEČNOSTI.....	28
7 BEZPEČNOST INFORMAČNÍCH SYSTÉMŮ .....	32
8 ÚTOKY NA INFORMAČNÍ SYSTÉMY .....	34
9 BEZPEČNOST DATOVÝCH SÍTÍ.....	40
10 ZÁLOHOVÁNÍ DAT V INFORMAČNÍCH SYSTÉMECH.....	51
11 ARCHIVACE DAT V INFORMAČNÍCH SYSTÉMECH.....	59
12 SPAMMING V INFORMAČNÍCH SYSTÉMECH .....	64
13 POČÍTAČOVÉ VIRY V INFORMAČNÍCH SYSTÉMECH.....	70
14 ZPŮSOBY OCHRANY PŘED POČÍTAČOVÝMI VIRY.....	79
15 ZÁKLADY KRYPTOLOGIE.....	87
16 ÚVOD DO PROBLEMATIKY DIGITÁLNÍHO VODOTISKU .....	91
17 TECHNIKY UKRÝVÁNÍ DAT A STEGANOGRAFIE.....	97
LITERATURA .....	103