







CSAPAT #1

Hét	Dátum	Téma	Befejezés
H1	Hétfő 16.02	Bevezetés - Adminisztratív [H1] VirtualBox, Xubuntu Linux & Wireshark telepítés [H2]	
H2	Hétfő 23.02	Általános biztonsági bevezető prezentáció [H1] Szimmetrikus titkosítás, aszimmetrikus titkosítás - praktikai magyarázat [H2] Szimmetrikus titkosítás, aszimmetrikus titkosítás - praktikai labor dolgozat (OpenSSL) [H3]	
H3	Hétfő 02.03	Ellenőrző összegek (Hashing) - magyarázat, jelszok, praktika (Windows & Linux) [H1 & H2] Titkosított kapcsolatok tesztelése a Wireshark segítségével (HTTP/HTTPS teszt) [H3]	
H4	Hétfő 09.03	Linux Ext engedélyek [H1] Linux ACLs [H2] Windows NTFS engedélyek [H3]	
H5	Hétfő 16.03	Dokumentumos tűzfal [H1] Operációs rendszerekre alkalmazott tűzfal: Linux [H2] & Windows [H3]	
H6	Hétfő 23.03	OpenVPN	
H7	Hétfő 30.03	PKI Infrastruktúra: RootCA, Server Certs, Client Certs	
H8	Hétfő 13.04	- (szabad nap - Ortodox Husvét) -	
H9	Hétfő 20.04	Python and Scapy: SYN Scanning & Traffic Analysis with Python	
H10	Hétfő 27.04	LABOR VIZSGA	