

ELEKTRONIKUS INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI VEZETŐ SZAKIRÁNYÚ TOVÁBBKÉPZÉSI SZAK
TANTERVE

Sorszám	Tantárgy neve	Félév	Típus	Órasmok összesen	Órasmok (elmélet+ gyakorlat)	Kreditérték	Számonkérés módja	Tantárgyfelelős
1.	I. félév			150	116+34	30		
1.1.	Információbiztonsági és adatvédelmi szabályozás	I.	kötelező	25	25+0	5	kollokvium	Dr. Péterfalvi Attila
1.2.	Az információbiztonság alapjai	I.	kötelező	25	15+10	5	kollokvium	Dr. Muha Lajos
1.3.	Információs rendszerek és hálózatok biztonsága 1.	I.	kötelező	15	15+0	3	kollokvium	Dr. Farkas Tibor
1.4.	Információbiztonsági szabványok	I.	kötelező	25	25+0	5	kollokvium	Dr. Muha Lajos
1.5.	Kockázatértékelés, kockázatmenedzsment	I.	kötelező	30	15+15	6	kollokvium	Dr. Tiszolczi Balázs Gergely
1.6.	Biztonságtechnika	I.	kötelező	10	10+0	2	gyakorlati jegy	Dr. László Gábor
1.7.	Biztonságpolitika	I.	kötelező	10	5+5	2	gyakorlati jegy	Dr. Kovács László
1.8.	Vezetésemélet	I.	kötelező	10	6+4	2	gyakorlati jegy	Dr. Kovács Gábor
2.	II. félév			130	70+60	30		
2.1.	Incidensmenedzsment	II.	kötelező	30	15+15	6	kollokvium	Dr. Krasznay Csaba
2.2.	Biztonsági tesztelés	II.	kötelező	15	0+15	4	gyakorlati jegy	Dr. Tóth András
2.3.	Információbiztonsági stratégia és vezetés	II.	kötelező	25	10+15	6	gyakorlati jegy	Dr. Bányász Péter
2.4.	Kiberbiztonsági szabályozás Európában	II.	kötelező	25	25+0	6	kollokvium	Dr. Gyaraki Réka Eszter
2.5.	Válságmenedzsment és kommunikáció	II.	kötelező	15	0+15	4	gyakorlati jegy	Dr. Kriskó Edina
2.6.	Információs rendszerek és hálózatok biztonsága 2.	II.	kötelező	20	20+0	4	kollokvium	Dr. Farkas Tibor
	ÖSSZESEN			280	186+94	60		