

Tárgykód	Tárgynév	Heti óraszám		Féléves óraszám		Kredit	Követelmény	Előtanulmányi tantárgyak
		Elm.	Gyak.	Elm.	Gyak.			
Kötelező tantárgyak								
1. félév								
ÁKIBTM001	A kiberbiztonság jogi és szervezeti alapjai Magyarországon	4	0	16	0	6	K	
ÁAÖKTM07	Adatvédelem	4	0	16	0	4	K	
ÁKIBTM002	Bevezetés a kiberbiztonság szakterületi ismereteibe	0	6	0	24	6	Gy	
ÁKIBTM004	Hálózati biztonsági technológiák alkalmazása	0	2	0	8	4	É	
ÁKIBTM006	Kiberbiztonsági stratégia és vezetés	0	2	0	8	4	Gy	
HKHIRA83	Számítógép hálózatok	6	0	24	0	6	K	
2. félév								
RBGVB183	Kiberbűnözés és kiberyomozás	4	0	16	0	6	K	
ÁKIBTM009	Kritikus információs infrastruktúra védelem	4	0	16	0	4	K	
HKEHVM68	Nemzetállamok a kibertérben	0	6	0	24	6	Gy	
ÁKIBTM010	Operációs rendszerek	4	0	16	0	6	K	
ÁKIBTM011	Végponti biztonsági technológiák alkalmazása	0	2	0	8	4	É	
3. félév								
NPNBM51	A kiberbiztonság humán tényezői	0	2	0	8	4	K	
ÁKIBERM001	Diplomamunka-tervezés 1.	0	6	0	24	10	Gy	
ÁKIBTM003	Felhőalapú rendszerek biztonsága	0	2	0	8	4	É	
ÁKIBTM007	Kockázatértékelés és kockázatmenedzsment	0	2	0	8	4	Gy	
ÁKIBTM008	Közzszolgálati információs rendszerek védelme	0	4	0	16	6	Gy	
4. félév								
HKHIRA84	Biztonsági tesztelés	0	4	0	16	6	Gy	
ÁKIBERM002	Diplomamunka-tervezés 2.	0	6	0	24	10	Gy	
HKKNBM15	Hírszerzés a kibertérben	0	2	0	8	4	Gy	
ÁKIBTM005	Incidensmenedzsment	0	4	0	16	6	K	
Kritérium tantárgy								
LFSZE01	Ludovika Fesztivál Szabadegyetem (nappali munkarendben)	0	0	0	4	0	A	

Kreditek összesítése:

K	KV	SZV	DM	Össz
90	2	8	20	120

Záróvizsga részei:

- a) diplomamunka megvédése
- b) szóbeli záróvizsga
- c) gyakorlati záróvizsga

$$Zv\ddot{O} = (DM + Zv + Gy) / 3$$

Oklevél átlagszámítás:

- a) diplomamunka védésének eredménye
- b) szóbeli záróvizsga eredménye
- c) gyakorlati záróvizsga eredménye
- d) a teljesített félévek súlyozott tanulmányi átlaga

$$(DM + ZV + GY + (\acute{A}1 + \dots + \acute{A}n) / n) / 4$$

Idegennyelvi követelmények:

A tantervben meghatározott kötelezően választható szaknyelvi tárgycsoportból (Szaknyelv I-II-III-IV-V.) **egy tantárgy teljesítése.**