



NEMZETI  
KÖZSZOLGÁLATI  
EGYETEM  
LUDOVIKA

# Kiber- és adatvédelmi képzések a Nemzeti Közszolgálati Egyetemen

*Dr. Krasznay Csaba*

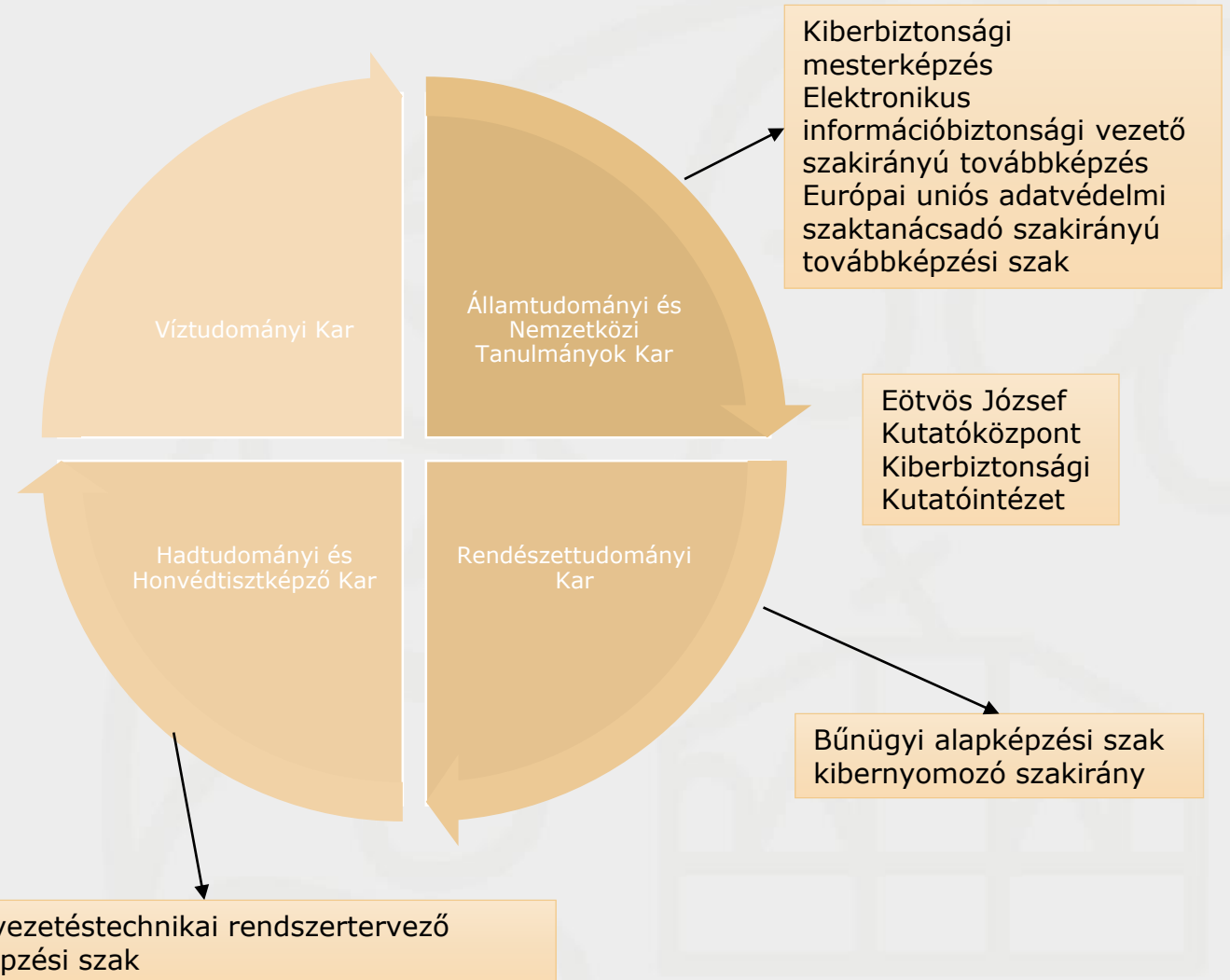
*Intézetvezető*

*NKE EJKK Kiberbiztonsági Kutatóintézet*

# Miért is gyűltünk ma össze?



# Először is, lássuk a nagy képet!



# Kiberbiztonsági képzések az ECSF keretében



Chief Information Security Officer (CISO)



Cyber Incident Responder



Cyber Legal, Policy & Compliance Officer



Cybersecurity Risk Manager



Cyber Threat Intelligence Specialist



Cybersecurity Architect



Cybersecurity Auditor



Digital Forensics Investigator



Cybersecurity Educator



Cybersecurity Implementer

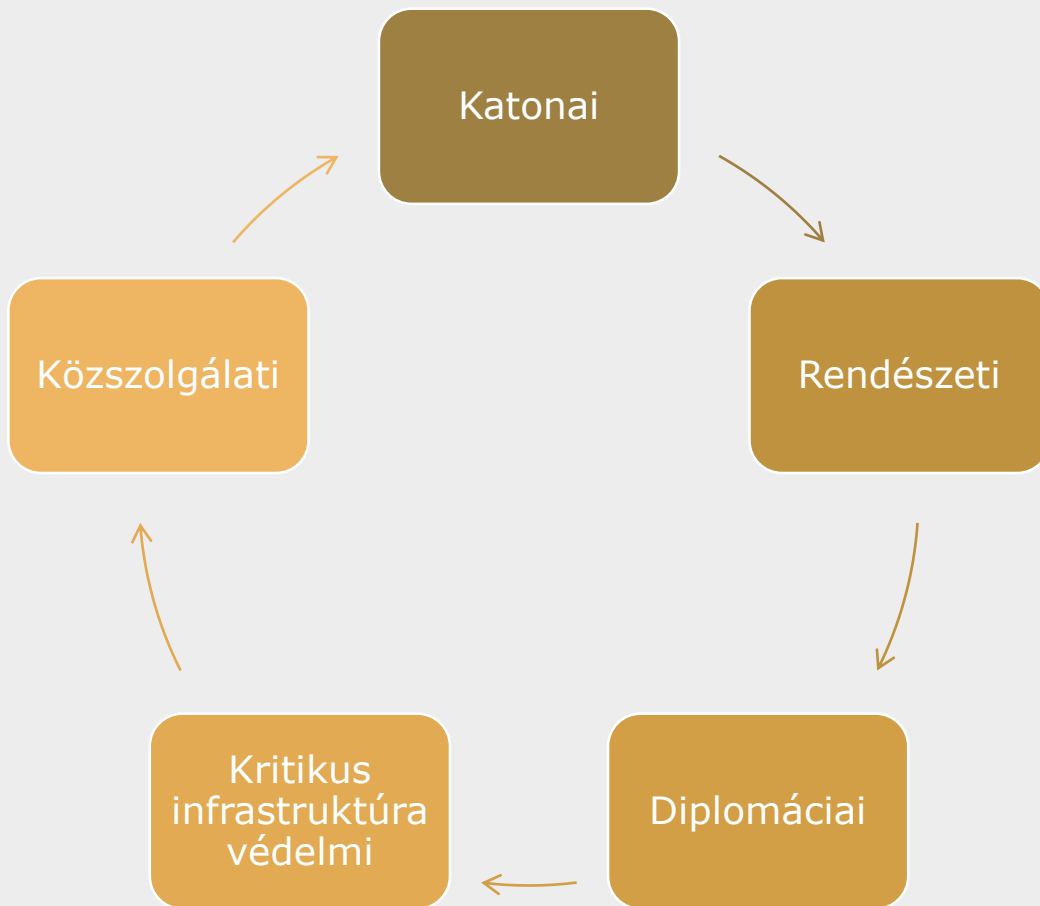


Cybersecurity Researcher



Penetration Tester

# Plusz az extra, máshol nem megszerezhető tudás



- A kiberbiztonság mesterszakot végzett szakember feladata a kiberbiztonsági szakterületen döntéseket hozni, döntést előkészíteni, a műszaki szakemberekkel együtt dolgozni, **hídnak lenni a műszaki és nem műszaki terület között.**

# Néhány gondolat a tantervről, 1. félév

Jogi és közigazgatási ismeretek			2	28	2	GYJ	Vértesy László
A magyar közigazgatás szervezeteinek és szakigazgatási rendszereinek működése			2	28	2	GYJ	Kovács Éva Margit
Kiberbiztonsági szabályozások és szabványok			3	42	5	GYJ	Muha Lajos
Bevezetés a kiberbiztonság szakterületi ismereteibe	2	28	2	28	5	K	Muha Lajos
Biztonságpolitika	2	28			3	K	Molnár Anna
Kiberhadviselés	2	28			3	K	Kovács László
Létfontosságú rendszerek és létesítmények védelme	2	28			3	EE	Vass Gyula
Biztonsági technológiák alkalmazása			3	42	4	GYJ	László Gábor
Vezetéstudomány	2	28			2	EE	Sasvári Péter

# Néhány gondolat a tantervről, 2. félév

Adatvédelem	2	28			3	K	Péterfalvi Attila
Kockázatértékelés, kockázatmenedzsment			3	42	5	GYJ(Z)	Krasznay Csaba
Kritikus információs infrastruktúra védelem			2	28	3	GYJ	Vass Gyula
Kiberdiplomácia	3	42			4	K	Molnár Anna
Kiberbűnözés	2	28	2	28	5	GYJ	Nagy Zoltán András
Kiberbiztonsági stratégia és vezetés	2	28			3	K	Krasznay Csaba
Válságmenedzsment és kommunikáció			3	42	3	GYJ	Demeter Márton

# Néhány gondolat a tantervről, 3. félév

Információs rendszerek és hálózatok biztonsága	3	42	3	42	6	GYJ(Z)	Tóth András
A hazai és nemzetközi szervezetek feladatai a kibervédelemmel összefüggésben	2	28			3	K	Magyar Sándor
Digitális nyomrögzítés			3	42	3	GYJ	Nagy Zoltán András
Közmenedzsment	2	28			2	ÉE	Budai Balázs
Közzszolgálati információs rendszerek védelme			2	28	2	GYJ	Magyar Sándor
A kiberbiztonság humán tényezői	3	42			3	K	Dobák Imre



# Néhány gondolat a tantervről, 4. félév

Incidensmenedzsment	1	14	2	28	4	GYJ	Krasznay Csaba
Hírszerzés a kibertérben			3	42	3	GYJ	Magyar Sándor
Biztonságtechnika			2	28	2	GYJ	László Gábor
Kriptográfia a közszolgálatban			2	28	2	GYJ	Magyar Sándor
Biztonsági tesztelés			3	42	3	GYJ	Tóth András
Kiberbiztonság pszichológiai aspektusai	2	28			2	K	Dobák Imre

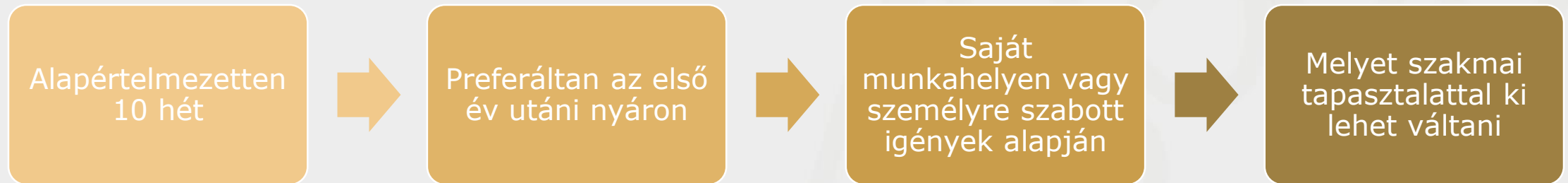
# Néhány gondolat a tantervről, szabadon választhatók

Adatvédelem a gyakorlatban			2	28	2	GYJ
Kiberbiztonsági innováció			2	28	2	GYJ
Adatbányászat			2	28	2	GYJ
Pénzüntézetű információs rendszerek védelme			2	28	2	GYJ
Villamosenergia-rendszerek védelme			2	28	2	GYJ
Kiberbiztonsági akkreditáció és tanúsítás	2	28			2	K

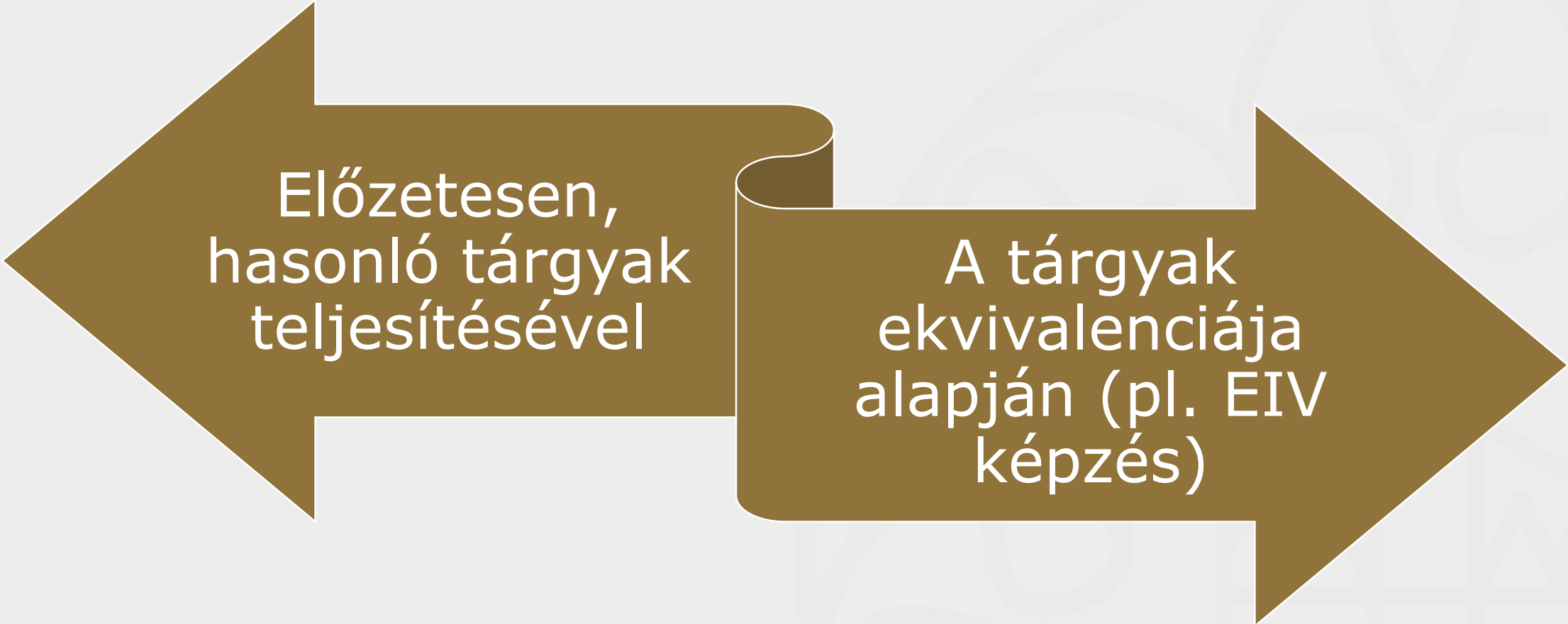
# Néhány gondolat a tantervről, diplomamunka

Diplomamunka-tervezés 1.			6	84	10	GYJ						
Diplomamunka-tervezés 2.									6	84	10	GYJ

# Szakmai gyakorlatok



# Kreditbeszámítás



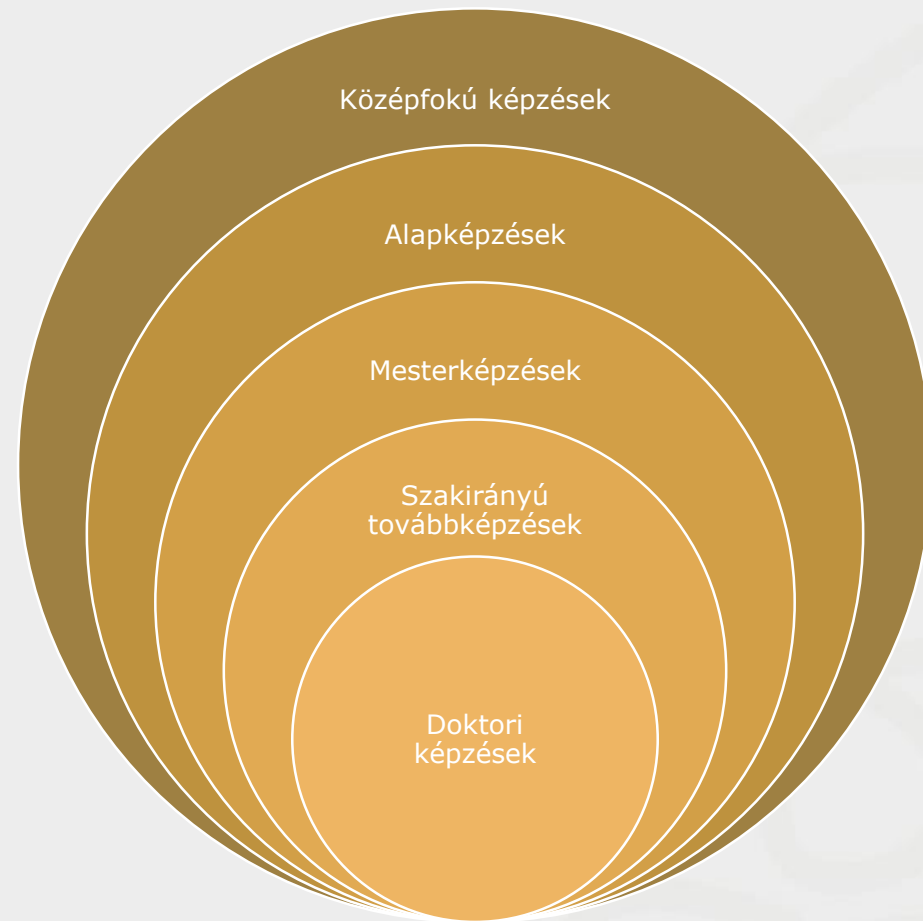
Előzetesen,  
hasonló tárgyak  
teljesítésével

A tárgyak  
ekvivalenciája  
alapján (pl. EIV  
képzés)

# Mi van a képzésen túl?



# Jövőkép





**KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!**

---

[uni-nke.hu](http://uni-nke.hu)