

IKT- Oktatásmódszertan szakirányú továbbképzés			
ÓRAREND, 2023/2024-es tanév, 1. félév (ősz félév)			
Blokksított: 5 személyes találkozási alkalom (péntek-szombat)			
Dátum	formája	De. 9:00-13:00	Du. 14:00-18:00
2023. szeptember			
2023. 09.15 péntek	online		Digitális nemzedékek és digitális állampolgári ismeretek SIKL 4120 (Papp-Danka Adrienn)
2023. 09. 22. péntek	online		Prezentációs technikák SIKL 4321 (Dringó-Horváth Ida)
2023. 09.23. szombat	személyes	Az információs társadalom jellemzői SIKL 4110 (Hülber László)	Online eszközrendszerek és alkalmazások SIKL 4221 (Papp-Danka Adrienn)
2023. 09. 29. péntek	online		Kollaboratív tartalomfejlesztés és közös tudásépítés SIKL 4231 (Czékmán Balázs)
2023. október			
2023. 10. 06. péntek	személyes		Multimédia az oktatásban SIKL 4311 (Dringó-Horváth Ida)
2023. 10. 07. szombat	személyes	Interaktív tábla és digitális tartalomfejlesztés SIKL 4331 (Dringó-Horváth Ida)	Online tanulási környezetek és tartalomkezelő rendszerek SIKL 4341 (Hülber László)
2023. 10. 13. péntek	online		Online tanulási környezetek és tartalomkezelő rendszerek SIKL 4341 (Hülber László)
2023. 10. 20. péntek	személyes		Multimédia az oktatásban SIKL 4311 (Dringó-Horváth Ida)
2023. 10. 21. szombat	személyes	Oktatásmódszertan az információs társadalomban SIKL 4131 (Hülber László)	Oktatásmódszertan az információs társadalomban SIKL 4131 (Hülber László)
2023. október	személyes VAGY online	OKTATÁSINFORMATIKA A FELŐOKTATÁBAN KONFERENCIA (RÉSZVÉTELI LEHETŐSÉG, KRE)	
2023. november			
2023. 11. 10. péntek	személyes		Online és offline tartalomkezelés SIKL 4211 (M. Pintér Tibor)
2023. 11. 11. szombat	személyes	Digitális nemzedékek és digitális állampolgári ismeretek SIKL 4120 (Papp-Danka Adrienn)	Online eszközrendszerek és alkalmazások SIKL 4221 (Papp-Danka Adrienn)
2023. 11. 17. péntek	online		Az információs társadalom jellemzői SIKL 4110 (Hülber László)
2023. 11.24. péntek	személyes		Online és offline tartalomkezelés SIKL 4211 (M. Pintér Tibor)
2023. 11. 25. szombat	személyes	Kollaboratív tartalomfejlesztés és közös tudásépítés SIKL 4231 (Czékmán Balázs)	Prezentációs technikák SIKL 4321 (Dringó-Horváth Ida)

2023. december			
2023. 12. 01. péntek	online		Kollaboratív tartalomfejlesztés és közös tudásépítés SIKL 4231 (Czékmán Balázs)
2023. 12. 08. péntek	online		Online tanulási környezetek és tartalomkezelő rendszerek SIKL 4341 (Hülber László)
2023. 12. 15. péntek	online		Interaktív tábla és digitális tartalomfejlesztés SIKL 4331 (Dringó- Horváth Ida)