

MI és mi? Mesterséges intelligencia az oktatásban – Az RPI Tanévkezdő Országjáró Konferenciasorozata 2019. augusztus 27-28-29-30.

Tervezett programok

2019. augusztus 27. (kedd)			2019. augusztus 28. (szerda)			2019. augusztus 29. (csütörtök)			2019. augusztus 30. (péntek)		
DEBRECEN			BUDAPEST			MISKOLC			SZÉKESFEHÉRVÁR		
Debreceni Református Kollégium Dóczy Gimnáziuma			Lónyay Utcai Református Gimnázium és Kollégium			Lévay József Református Gimnázium és Diákotthon			Talentum Református Általános Iskola		
Idő	Téma	Előadó	Idő	Téma	Előadó	Idő	Téma	Előadó	Idő	Téma	Előadó
10.00	Áhítat	Ft. Derencsényi István	10.00	Áhítat	Nt. Szloboda József	10.00	Áhítat	Nt. Pásztor Dániel	10.00	Áhítat	Nt. Berze János
10.15	Megnyitó	Dr. Szontagh Pál	10.15	Megnyitó	Dr. Szontagh Pál	10.15	Megnyitó	Dr. Szontagh Pál	10.15	Megnyitó	Dr. Szontagh Pál
10.30	1. előadás Mi a MI?	Gulyás László	10.30	1. előadás Mi a MI?	Dr. Mérő László	10.30	1. előadás Mi a MI?	Gulyás László	10.30	1. előadás Mi a MI?	Gulyás László
11.30	<i>Kávészünet</i>										
11.50	2. előadás A mesterséges intelligencia határai és a mi illúzióink MI = Új Teremtés?	Németh Balázs	11.50	2. előadás A mesterséges intelligencia határai és a mi illúzióink	Németh Balázs	11.50	2. előadás A MI erkölcsi dilemmái	Márkus Gábor	11.50	1. előadás Pályaorientáció és MI-kor	felkérés alatt
						12.10	3. előadás Digitális oktatási stratégia MI-DO az oktatásban	Tarr József	12.10	3. előadás Mihez kezdjek a kutyüre kattant gyerekemmel?	Miklya Luzsányi Mónika
12.30	3. előadás Pályaorientáció és MI-kor	Izer Boglárka	12.30	3. előadás Védőoltás fake news ellen	Dr. Bokor Tamás	12.30	4. előadás Védőoltás fake news ellen	Dr. Bokor Tamás	12.30	4. előadás Digitális oktatási stratégia MI-DO az oktatásban	Tarr József
12.50	4. előadás Iskolamarketing és a MI	Tóth József							12.50	5. előadás A MI erkölcsi dilemmái	Márkus Gábor

Műhelymunkák

2019. augusztus 27. (kedd)		2019. augusztus 28. (szerda)		2019. augusztus 29. (csütörtök)		2019. augusztus 30. (péntek)	
DEBRECEN		BUDAPEST		MISKOLC		SZÉKESFEHÉRVÁR	
Dóczy		Lónyay		Lévay		Talentum	
13.10	<i>Ebédészünet</i>						
13.40	Műhely I.	13.40	Műhely I.	13.40	Műhely I.	13.40	Műhely I.
13.40	MIre tanít a robotika? általános iskola	13.40	MIre tanít a robotika? általános iskola	13.40	MIre tanít a robotika? általános iskola	13.40	MIre tanít a robotika? általános iskola
	MIre tanít a robotika? középiskola		MIre tanít a robotika? középiskola		MIre tanít a robotika? középiskola		
	A pedagógus cyber biztonsága		Védőoltás fake news ellen		Védőoltás fake news ellen		A pedagógus cyber biztonsága
	Adjuk vissza a gyerekeknek a valóságot		Adjuk vissza a gyerekeknek a valóságot		Adjuk vissza a gyerekeknek a valóságot		Hogyan hatnak a kutyük a gyerekekre?
14.30	Műhely II.	14.30	Műhely II.	14.30	Műhely II.	14.30	Műhely II.
14.30	MI van a zsebemben? Okos tanárok, okos appok 5-8. évfolyam matematika oktatásban használt appok bemutatása	14.30	Digitális osztály - Jó gyakorlatok (Lónyay)	14.30	Digitális osztály - Jó gyakorlatok (Lévay)	14.30	MI van a zsebemben? Okos tanárok, okos appok 5-8. évfolyam matematika oktatásban használt appok bemutatása
	Református Tananyagtár és a digitális jövő		Református Tananyagtár és a digitális jövő		Református Tananyagtár és a digitális jövő		Református Tananyagtár és a digitális jövő
	Vezetői szekció		Vezetői szekció		Vezetői szekció		Vezetői szekció
	Mit árulnak el adataink a református intézményeinkről?		Mit árulnak el adataink a református intézményeinkről?		Mit árulnak el adataink a református intézményeinkről?		Mit árulnak el adataink a református intézményeinkről?
	MI és etika: katechetikai szempontok		MI és etika: katechetikai szempontok		Digitális lehetőségek a katechézisben		Digitális lehetőségek a katechézisben