

5. Robotika, kódolás kisgyermekkorban konferencia ELTE TÓK Digitális Pedagógiai Tanszék 2022.04.08. péntek

		1. Padlórobotok az óvodában szekció vezetője: Vetési Erika 200. terem		2. Robotika, kódolás alapozása az alsó tagozaton szekció vezetője: Sarbó Gyöngyi 129. terem		3. Kihívások és megoldások a robotikában kisgyermekkorban szekció vezetője: Kóteleki Andrea Éva 130. terem	
10.30- 11.00	1. Liszkai Anikó	Az óvodába lépő gyermekek számára alkalmazható robotok	1. Sarbó Gyöngyi	A robotika és a kódolás alapjai témakör által nyújtott lehetőségek 3-4. osztályban	1. Kóteleki Andrea Éva	A projektek szerepe a digitális kultúra tanításában, az értékelés lehetőségei	
11.00- 11.30	2. Göndör Réka, Horváthné Baa Mária	Robotika Óvodára kódolva	2. Dr. Farkas Károly	Robotika oktatása gyermekkorban	2. Krepsz - Kapai Bernadett	Kódolás 2 Hete, amikor a kódolásé a főszerep	
11.30- 12.00	3. Konkolyi Sándor	DIOO Digitális Okosjáték Óvodásoknak	3. Szabó József Mihály , Kopasz Anikó	LEGO® Education kódolási lehetőségek a koragyermekkorban.	3. Geröly Krisztina	Robotika a tehetséggondozásban	
12.00- 12.30	4. Fári János	Így mondom, így teszem: Játékos muzsikás robotika	4. Dr. Nagy Balázs, Sebestyén Krisztina	Programozható LEGO® Education-eszközök használata alsó tagozaton	4. Frigy Erna Ildikó	Robotika a sajátos nevelési igényű gyermekek nevelésében	
12.30- 13.00			5. Bacskóczy Henrietta	Kódolás tanítása micro:bit alkalmazásával alsó tagozaton	5. Czékmán Balázs	Történetek blokkokban – Kódolással támogatott digitális történetmesélés	