



Reformatus
Pedagógiai
Intézet

REFORMÁTUS PEDAGÓGIAI INTÉZET (OM 102246)

Székhely: 1041 Budapest, Árpád út 51. „A” ép. I/1.

Telephelyek: 4026 Debrecen, Fűvészkert utca 4.

2750 Nagykőrös, Hősök tere 5.

E-mail: refpedi@reformatus.hu

Internet: www.refpedi.hu

Képzések meghatározó formai elemei

Képzés címe	A mesterséges intelligencia a tanítás és tanulás szolgálatában
Oktató(k) neve	Pávics Krisztina
Képzés elemei (főbb tematikai egységek) címszavakban	<ul style="list-style-type: none"> • a mesterséges intelligencia jelenléte a diákok életében • mesterséges intelligenciát használó programok bemutatása és használata • feladatkészítés egyszerűen és rövid időn belül • tanórába beépíthető alkalmazások, programok
Időtartam	5x45'
Jellege (aláhúzandó)	<ul style="list-style-type: none"> - előadás - tréning - interaktív előadás - távoktatás (videokonferencia, webinárium) - <u>műhelyfoglalkozás</u>
Ajánlott létszám (min-max fő)	5-15 fő
Kiknek ajánljuk, célcsoport (végzettség/beosztás)	felső tagozatos és középiskolai tanárok
Technikai szükséglet felsorolása (terem mérete, berendezése; eszközigény: laptop, projektor, hangfal, interaktív tábla...)	laptop, projektor, internetkapcsolat lehetőség szerint minden résztvevőnek laptop vagy asztali számítógép (nem követelmény)
A képzés elemei (sorrendben, időkerettel)	<ol style="list-style-type: none"> 1. A mesterséges intelligenciáról általánosságban diák- és tanárszemmel 45' 2. Tanóra tervezése és felépítése 45' 3. Házi feladat helyett - lehetőségek az otthoni gyakorlásra 45'

	<ol style="list-style-type: none">4. Tweek, Edpuzzle, Canva programok bemutatása 45'5. A programok kipróbálása közösen a felmerülő kérdések tisztázásával 45'
--	--