

Pintér Marianna

1. Elektronikus tananyag-egység fejlesztő A TÁMOP-3.1.12-12/1-2013-001 azonosítójú – „GEOMATECH- A GeoGebra program által támogatott korszerű, a felülvizsgált Nemzeti Alaptantervhez illeszkedő matematikai és természettudományos digitális tananyagfejlesztés és képzők képzése” című projektben
2. *A z és az a generáció tanulási szokásai, matematikai szempontból című előadás a Szendrei Julianna emlékére szervezett konferencián (2014. 05. 10.)*
3. *Fejlesztő matematika (5-12. évfolyam)* című kiadványsorozat egyik társszerzője, 2011. június, 2011. november, 2012. január (Raabe Tanácsadó és Kiadó KFT)
4. Fordítóként részvétel az ELTE TTK *MATHBRIDGE - KOMPETENCIA ALAPÚ WEBES TANULÁSI KÖRNYEZET* című projektjében
<http://mathdid.elte.hu/html/0proj.html>
5. *Egy algebra-didaktikai koncepció, pregnáns matematikatörténeti háttérrel* című előadás a Matematika és Informatika Didaktikai Konferencián (MIDK 2010)
6. *Die besondere Verflechtung der mathematischen Forschung, des Mathematikunterrichts, und der Mathematikdidaktik Ungarns im 19. und 20. Jahrhundert* című, Dr. Deák Ervinnel közös poszter a 42. GDM Konferenciára
7. *Amit matematikából az általános iskola után tudni kell*, belső használatra készült tankönyv, nyelvi előkészítő évfolyam számára
8. *Az algebra szerepe a magyar felsőoktatásban*, (jeles minősítésű) szakdolgozat, Vancsó Ödön vezetésével
9. *Egységes érettségi feladatgyűjtemény I.- II. lektorálása*, Dr. Megyesi László mellett 2002/2003