

Obhajoby diplomových prací v roce 2010

	jméno	obor	název práce	vedoucí	oponent
1.	Benešová Ludmila	M-Dg	Rotační plochy a jejich aplikace.	Sedlářová	Juklová
2.	Doležalová Jitka	DM	Poloprávidelné rovinné grafy.	Dušek	Švrček J.
3.	Dosoudilová Šárka	M-F	Reprezentace některých algeber v kladném kuželu $\mathcal{L}$ grupy.	Kühr	Švrček F.
4.	Dunajčíková Jana	M-Dg	Základní modely ve slovních úlohách.	Trávníček	Vaněk
5.	Eliášová Ludmila	M-Dg	Řezy rotačních těles v projekcích.	Chodorová	Juklová
6.	Ondráčková Alena	M-AF	Ověřování motivačních metod vyučování matematice.	Molnár	Vaněk <b>obhájeno 2011</b>
7.	Šenkeříková Petra	M-F	Lepagovy n-formy.	Smetanová	Mikeš
8.	Tláškal Jakub	M-Dg	Výuka Apolloniových úloh podporovaná počítačem.	Molnár	Juklová
9.	Vašíčková Lucie	DM	Svaz filtrů pseudo BL-algebry	Kühr	Botur