

Obhajoby diplomových prací v roce 2011

	jméno	obor	název práce	vedoucí	oponent
1.	Bartošková Zuzana	M-Z	Mediální kvazigrupy a geometrie.	Vanžurová	Jukl
2.	Machová Alena	M-F	Odrazy problémů matematické analýzy v didaktických časopisech.	Trávníček	Vaněk
3.	Kašparová Hana	M-AF	Úlohy o polynomech v matematických olympiádách.	Calábek	odklad
4.	Portešová Marie	M-Dg	Rotační kvadriky v příkladech.	Juklová	Chodorová
5.	Svoboda Zdeněk	DM	Vlastnosti a užití hyperkomplexních čísel.	Emanovský	Kühr
6.	Würzlerová Eliška	M-Dg	Rotační plochy v příkladech.	Juklová	Chodorová
7.	Štenclová Barbora	M-Ch	Sbírka příkladů pro rozvoj studentů gymnázií nadaných na matematiku.	Vaněk	Molnár
8.	Táborský Tomáš	M-F	Vybrané aplikace teorie těles.	Emanovský	Kühr