

**Obhajoby bakalářských prací v roce 2006**

	jméno	obor	název práce	vedoucí	oponent
1.	Čečotková Kateřina	DM	Grafy pravidelných těles.	Dušek	<b>ukončila studium</b>
2.	Cholek Zdeněk	M-F	Pravděpodobnost a sázkové hry.	Horenský	<b>15.10.2006- ukončil</b>
3.	Chromčíková Veronika	DM	Mocnost bodu ke kružnici ve školské matematice.	Švrček	<b>ukončila studium</b>
4.	Kamená Martina	M-Dg	Konstrukce kuželoseček na základě projektivních vlastností.	Sedlářová	Škodová
5.	Kratochvílová Monika	M-Dg	Apolloniovy a Pappovy úlohy.	Sedlářová	Juklová
6.	Krňávek Jan	DM	Některé aplikace lineární algebry.	Emanovský	Halaš
7.	Kubinová Věra	M-Bi	Origami ve vyučování matematice.	Molnár	Horenský
8.	Lipková Kteřina	M-Bi	Pravděpodobnost a hazardní hry.	Horenský	<b>Odloženo do 31.3.2007</b>
9.	Schmidová Jana	DM	Číselné posloupnosti zadané rekurentně.	Švrček	<b>II. ročník M-Ek.</b>
10.	Surzynová Monika	M-Bi	Hlavalamy ve vyučování matematice.	Molnár	<b>Odloženo do 31.3.2007</b>
11.	Šín Lubomír	M-Vt	Klasifikace afinních zobrazení v úlohách.	Smetanová	<b>1.9.2005 ukončil stud.</b>
12.	Šírová Marie	M-Dg	Isofoty na plochách kuželových, válcových a ploše kulové.	Juklová	Rachůnek L.
13.	Špíková Zdeňka	M-Z	Důkazy AG nerovností na SŠ.	Calábek	Horenský
14.	Tesařová Hana	M-Dg	Konečné afinní a projektivní roviny.	Juklová	<b>odloženo</b>