

Téma diplomové práce	<b>Čípky v současné terapii II</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Barbara Krimová</b>
Obhajoba diplomové práce konaná dne	<b>3.6.2013</b>

### III. Průběh obhajoby

- 1) Diplomantka seznámila přítomné s cílem své diplomové práce, se způsoby řešení a s nejdůležitějšími závěry , které vyplynuly z provedeného experimentu.
- 2) Byl přečten posudek vedoucí diplomové práce.
- 3) Byl přečten posudek oponenta diplomové práce.
- 4) Diplomantka zaujala k posudkům své stanovisko, dotazy oponenta vhodně zodpověděla.
- 5) Následovala diskuze, během níž bylo diplomantce položeno několik dotazů. Diskutovalo se o vlivu časové prodlevy mezi měřeními, vlivu doby, která uplynula od výroby základu k použití a o tom, zda závěry platí pro jakékoli hydrofóbní základy. Další dotaz se týkal srovnání výsledků s literárními údaji. Všechny dotazy diplomantka vhodným způsobem zodpověděla.
- 6). Diplomová práce byla obhájena.