

Téma diplomové práce	<b>Termická analýza plastifikovaných polyesterů</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Lucie Dobešová</b>
Obhajoba diplomové práce konaná dne	<b>26. 9. 2013</b>

### III. Průběh obhajoby

Studentka v desetiminutové prezentaci představila svou diplomovou práci. Po předčtení posudků školitelky a oponenta reagovala na jejich připomínky a zodpověděla dotazy.

V diskuzi k diplomové práci byly položeny tyto otázky:

Doc. Řehula: Jaké parametry polymerů byly analyzovány v Synpo Pardubice? Je lepší vyšší nebo nižší hodnota  $T_g$  u testovaných polymerů?

Doc. Dittrich: Jaké nebezpečí představuje nízká hodnota  $T_g$  pro implantáty?

D. Mužíková: Prezentované grafy mají nízkou rozlišovací schopnost, lépe zvolit barevné sloupce.

Doc. Doležal: Jaký vliv má termická historie na výsledné hodnoty  $T_g$ ?

Diplomantka reagovala správně, jasně a výstižně.