

Téma diplomové práce	<b>Reologické vlastnosti větvených polyesterů plastifikovaných triacetinem</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Ester Zaoralová</b>
Obhajoba diplomové práce konaná dne	<b>4. 6. 2012</b>

### III. Průběh obhajoby

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

V diskuzi k diplomové práci byly položeny tyto otázky:

Proč nejsou v tabulkách některé hodnoty viskozity při dané rychlosti otáčení vřetene uvedeny?

Jak byla získána rovnice mocninné závislosti viskozity na rychlostním spádu?

Jednalo se u některých měřených vzorků o tok časově závislý?

Byla hodnota viskozity odečtena po určitém počtu otáček vřetene nebo po určité časovém intervalu?

Kde lze využít zjištěné tokové závislosti?

Některé výrazy v textu nejsou odborné. Citace 57 nelze dohledat.

Diplomantka reagovala správně, jasně a výstižně.