

Téma diplomové práce	Kationické tenzidy jako hydrolytické micelární katalyzátory
Jméno studenta, studentky	Petra Janošcová
Obhajoba diplomové práce konaná dne	3. 6. 2013

III. Průběh obhajoby

Petra Janošcová seznámila přítomné za použití reakčních schemat s obsahem své diplomové práce. Školitel zhodnotil přístup diplomantky k zadaným úkolům a přínos její práce. Oponent se zabýval některými formálními nedostatky práce a položil diplomantce několik dotazů, které byly pohotově zodpovězeny.

Dotazy z pléna se soustředily zejm. na princip použité reakce (hydrolyza), dále jaké spektrální metody lze využít pro zjišťování totožnosti látek, význam pH prostředí pro hydrolyzu. Diplomantka všechny dotazy uspokojivě zodpověděla.

Klasifikace

výborně

V Hradci Králové dne

3. 6. 2013

Podpisy všech členů komise pro obhajoby DP