

Téma diplomové práce	<b>Studium fotofyzikálních a fotochemických vlastností bezkovových ftalocyaninů a jejich azaanalogů</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Lucie Ludvová</b>
Obhajoba diplomové práce konaná dne	<b>3.6.2014</b>

### III. Průběh obhajoby

Studentka seznámila komisi se svojí diplomovou prací a uspokojivě zodpověděla dotazy oponenta.

V následující diskusi odpověděla na tyto otázky:

1. V jakých navážkách se reakce připravují (dr. Drastík)
2. V jakém objemu se látky rozpouští (dr. Drastík)
3. K čemu by mohla sloužit nově syntetizovaná látka (dr. Švec)

Klasifikace

**výborně**

V Hradci Králové dne

3.6.2014

Podpisy všech členů komise pro obhajoby DP