

## ZÁPIS Z OBHAJOBY DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

**Mgr. Petra CHYTLA**

1. Komise se sešla v úplné sestavě včetně všech tří oponentů.
2. Zasedání zahájil předseda Komise představením kandidáta a seznámením komise s průběhem jeho studia a jeho publikačními výsledky.
3. Kandidát, Mgr. P. Chytil, seznámil přítomné s cíli, způsobem řešení a výsledky své disertační práce.
4. Školitel, Prof. Ing. K. Ulbrich, seznámil přítomné s hodnocením práce kandidáta na jeho disertačním projektu. Konstatoval, že Mgr. P. Chytil pracoval na své disertaci samostatně, systematicky, s patřičnou invencí a s velkým zaujetím, že při řešení této nové problematiky prokázal široké teoretické znalosti i značné praktické dovednosti. Získal cenné originální výsledky, které již z větší části publikoval v renomovaných mezinárodních vědeckých časopisech a na mezinárodních konferencích. Další sdělení vyplývající z jeho výsledků jsou připravována do tisku.
5. Oponenti přednesli své posudky disertační práce kandidáta. Všichni tři oponenti kladně hodnotili výsledky i publikační aktivitu kandidáta a konstatovali, že stěžejní část jeho disertace představuje významný vědecký přínos. Všichni doporučili disertační práci Mgr. P. Chytila k přijetí za podklad k udělení titulu Ph.D.
6. V navazující bohaté diskusi kandidát vyčerpávajícím způsobem zodpověděl všechny dotazy oponentů a přesvědčivě prokázal, že řešené problematice důkladně rozumí a dokáže kriticky, věcně a srozumitelně hodnotit výsledky své vědecké práce, a že má reálnou představu o pokračování výzkumných prací v oblasti polymerních léčiv.
7. Na uzavřeném zasedání Komise a oponentů bylo konstatováno, že disertační práce Mgr. P. Chytila je kvalitní, že kandidát jednoznačně prokázal hlubokou znalost řešené problematiky a že je neobyčejně nadaným mladým vědcem. **Kandidátu proto bylo vysloveno absolutorium.**
8. V navazujícím tajném hlasování se všichni hlasující vyslovili pro udělení titulu Ph.D. panu Mgr. P. Chytilovi.
9. Výsledek hlasování byl bezprostředně oznámen kandidátovi, Mgr. P. Chytilovi.

V Praze, 18. září 2007

Prof. RNDr. Jiří Vohlídal  
předseda Komise