

## ZÁPIS Z OBHAJOBY DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

**Ing. Pavla TOPKY**

1. Komise se sešla v téměř plné sestavě, omluven byl Dr. J. Sedláček; přítomni byli oba oponenti.
2. Zasedání zahájil předseda Komise představením kandidáta a seznámením komise s průběhem jeho studia a jeho publikačními výsledky.
3. Kandidát, Ing. P. Topka, seznámil přítomné s cíli, způsobem řešení a výsledky své disertační práce.
4. Oponenti přednesli své posudky disertační práce kandidátky. Oba pozitivně hodnotili výsledky i publikační aktivitu kandidáta a konstatovali, že stěžejní část jeho disertace již byla publikována v impaktovaných časopisech, a že disertace jako celek představuje významný vědecký přínos k poznání v oblasti hybridních katalytických systémů. Oba doporučili disertační práci Ing. P. Topky k přijetí za podklad k udělení titulu Ph.D.
5. V navazující diskusi kandidát srozumitelným způsobem zodpověděl všechny dotazy oponentů a přesvědčivě prokázal, že řešené problematice důkladně rozumí a dokáže kriticky a věcně hodnotit výsledky své vědecké práce.
6. Na uzavřeném zasedání Komise a oponentů školitel, Prof. J. Čejka, seznámil přítomné s hodnocením práce kandidáta na jeho disertačním projektu. Konstatoval, že Ing. P. Topka, pracoval na své disertaci samostatně, systematicky, a 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.
7. bylo konstatováno, že disertační práce Ing. P. Topky je kvalitní, že kandidát prokázal hlubokou znalost řešené problematiky a je způsobilý pro samostatnou vědeckou práci. V navazujícím tajném hlasování se všichni hlasující vyslovili pro udělení titulu Ph.D. panu Ing. P. Topkovi.
8. Výsledek hlasování byl bezprostředně oznámen kandidátovi, Ing. P. Topkovi.

V Praze, 6. listopadu 2008

Prof. RNDr. Jiří Vohlídal  
předseda Komise