

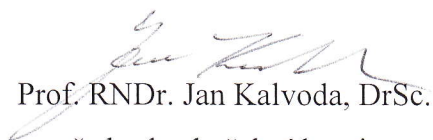
**Zápis z obhajoby doktorské disertační práce Mgr. Jiřího Hoška
„Zvláštnosti pražského klimatu a jeho vztah ke znečištění ovzduší“
v oboru fyzická geografie na PřF UK v Praze**

Veřejná obhajoba doktorské disertační práce se konala dne 23. září 2008 od 10.30 hod do 12.30 hod v posluchárně Mineralogie na PřF UK, a to za aktivní účasti členů komise, obou oponentů, školitele a hostů. Účast přítomných na obhajobě je doložena dvěma prezenčními listinami, jednání řídil předseda komise. Průběh obhajoby byl následující: 1) informace o souboru životopisných, studijních a publikačních údajů Mgr. Jiřího Hoška (předseda komise), 2) prezentace hlavních výsledků disertační práce autorem (30 min), 3) přednesení posudků na disertační práci oponenty, přičemž za jednoho nepřítomného oponenta (viz prezenční listinu) přečetl kladný posudek předseda komise, 4) odpovědi doktoranda na připomínky a názory oponentů, 5) diskuse autora disertační práce se členy komise (viz diskusní lístky), 6) všeobecná rozprava přítomných s doktorandem o hlavních výsledcích hodnocené práce, 7) neveřejné zasedání komise a tajné hlasování (viz příložené hlasovací lístky a dokument o výsledku hlasování) a 8) sdělení výsledku obhajoby Mgr. Jiřímu Hoškovi.

Odborné vystoupení doktoranda, sdělení školitele a oponentů, připomínkový a diskusní blok obhajoby doktorské disertační práce dokumentovaly velmi dobrý průběh postgraduálního studia a klimatologických výsledků výzkumu Mgr. Jiřího Hoška. V průběhu obhajoby komise doporučila, aby autor dosud nepublikovanou druhou část disertace připravil do tisku.

Závěrem bylo zdůrazněno, že téma disertační práce je aktuální a stanovené cíle výzkumu byly v rámci doktorandského studia výborně splněny. Mgr. Jiří Hošek má také velmi dobré dosavadní výsledky publikační a přednáškové činnosti. Na neveřejném zasedání příslušné komise pro obhajoby proběhla krátká diskuze, po níž se konalo tajné hlasování (7 přítomných členů komise oprávněných hlasovat, z toho 6 kladných hlasů, 1 záporný hlas a 0 členů komise se hlasování zdrželo), a to s celkovým výsledkem

„prospěl“.


Prof. RNDr. Jan Kalvoda, DrSc.
předseda zkušební komise

Praha, 23. září 2008