

## ZÁPIS

Z obhajoby disertační práce

**Mgr. Pavla Nejedlého**

na téma

*Structural and Algorithmic Properties of Graph Coloring*

konané dne 17.12.2009 na MFF UK

**Přítomní členové subkomise:** : J. Nešetřil (předseda), J. Fiala, M. Klazar, M. Loebli, J. Matoušek, P. Pudlák, A.Pultr, J. Sgall, P.Valtr.

**Oponenti:** F. Havet (Sophia-Antipolis, France), J.Kratochvíl (KAM),  
M. Škoviera (UKo Bratislava)

**Omluveni:** F. Havet, D. Turzík.

Schůzi zahájil Prof. J. Nešetřil. Pak přečetl posudek školitel. Potom Mgr. Nejedlý přednesl svůj referát. Následovali dva oponenti se svými posudky. Třetí posudek od F. Haveta přečetl J. Nešetřil. Pan Nejedlý následně odpověděl na dotazy oponentů. D. Král a J. Kratochvíl zmínili kvality uchazeče. Následovala diskuse. Otázky položili J. Matoušek a J. Nešetřil a Mgr. P. Nejedlý je zodpověděl.

V uzavřené části obhajoby proběhlo tajné hlasování, jehož skrutátory byli J. Fiala a P.Valtr. Z 10 odevzdaných hlasů bylo 10 kladných, žádný záporný a žádný neplatný. Komise poté konstatovala, že na základě výsledku hlasování nic nebrání tomu, aby RDSO i-4 (Diskrétní modely a algoritmy) Pavlu Nejedlému udělila titul PhD. v oboru informatika, směr diskrétní modely a algoritmy. Příslušný materiál bude postoupen k podpisu děkanovi MFF UK. Předseda komise oznámil výsledek uchazeči a blahopřál mu k úspěšné obhajobě.

Zápis provedl člen

