

ZÁPIS

Z obhajoby disertační práce

Mgr. Martina Pergela

na téma

Special Graph Classes and Algorithms on Them

konané dne 30.9.2008 na MFF UK

Přítomní členové subkomise: J. Nešetřil (předseda), M. Klazar,
J. Matoušek, P. Pudlák, A. Pultr, J.Sgall, D. Turzík, Z. Ryjáček, P.Valtr..

Přítomní oponenti a hosté: P. Hliněný, R. Nedela.

Omluveni: L. Stewart /CAN/ (oponentka)

Schůzi zahájil Prof. J. Nešetřil, který konstatoval splnění formálních požadavků a přečetl stručný životopis M. Pergla. Pak přečetl posudek školitel. Potom Mgr. Pergel přednesl svůj referát. P. Hliněný a R. Nedela přečetli své oponentské posudky. J. Nešetřil nechal kolovat posudek nepřítomné L. Stewart, poté přečetl část posudku. M. Pergel reagoval na připomínky. Následovala diskuse. Otázky položili: P. Hliněný, J. Nešetřil, J.Sgall. Mgr. M. Pergel je zodpověděl.

V uzavřené části obhajoby proběhlo tajné hlasování. Z 9 odevzdaných hlasů bylo 9 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) Martinu Pergelovi udělila titul Ph.D. 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 komise J. Matoušek

