

Protokol
o obhajobě disertační práce
(doktorský studijní program, § 47 zák.č.111/1998 Sb.)

Jméno a příjmení doktoranda: Ing. Jan Pečiva

Obor: Informační technologie

Školicí pracoviště: Ústav počítačové grafiky a multimédií, FIT VUT v Brně

Školitel: doc. Dr. Ing. Pavel Zemčík

Nástup do doktorského studia: 9. 9. 2002

Státní doktorská zkouška složena dne: 15. 6. 2004

Název disertační práce: Active Transactions in Collaborative Virtual Environments

Předseda komise: prof. Ing. Václav Dvořák, DrSc. FIT VUT v Brně,

Členové komise: prof. Ing. Pavel Slavík, CSc. FEL ČVUT v Praze - oponent,
prof. Ing. Jaromír Krejčíček, CSc. Univerzita obrany Brno,
doc. Ing. Jiří Sochor, CSc. FI MU v Brně,
doc. RNDr. Andrej Ferko, CSc. FMFI UK Bratislava - oponent.

Stručné zhodnocení přínosu, případně nedostatků disertační práce:

Téma disertační práce, aktivní transakce v kolaborativním virtuálním prostředí, je velmi aktuální. Cílem disertační práce bylo vytvořit mechanismus umožňující sdílení virtuální scény několika uživateli současně. Nové výsledky byly publikovány na několika mezinárodních konferencích a v on-line časopise vydávaného nakladatelstvím Springer. Disertační práce vznikla v rámci řešení mezinárodního projektu 6. RP EU - AMI, což znamená, že dosažené teoretické výsledky jsou použitelné v rámci konkrétní aplikace.

Diskuse je zaznamenána na dotazových lístcích, které se archivují, počet lístků: 3

Průběh hlasování*:	počet členů komise	5
	počet členů přítomných	5
	počet členů oprávněných hlasovat	5
	počet hlasů kladných	0
	počet hlasů záporných	0
	počet hlasů neplatných	0

Výsledek obhajoby disertační práce: prospěl

V Brně dne: 25. 1. 2008

Podpisy :

předseda komise

členové komise

*Hlasování je tajné formou hlasovacích lístků, které se archivují

Prezenční listina

Hlasující členové komise: prof. Ing. Václav Dvořák, DrSc.

prof. Ing. Pavel Slavík, CSc.

prof. Ing. Jaromír Krejčíček, CSc.

doc. Ing. Jiří Sochor, CSc.

doc. RNDr. Andrej Ferko, CSc.

Doktorand: Ing. Jan Pečiva

Školitel: doc. Dr. Ing. Pavel Zemčík

Za odd. vědy a výzkumu: Mgr. Katarína Lichtnegerová, Ph.D.

Hosté (jméno, příjmení, podpis):