

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE**

Název práce: Vizualní pomůcky pro podporu mentálních procesů

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Bc. Jiří Šejnoha

Studijní program: Informatika

Studijní obor: teoretická informatika

Vedoucí práce: doc. RNDr. Zdeněk Hedrlín, CSc.

Oponent/opONENTI: Mgr. Michal Karásek

Členové komise: doc. RNDr. Iveta Mrázová, CSc.
Mgr. Cyril Brom
RNDr. Jan Hric
Mgr. Milan Hladík, Ph.D.

Datum obhajoby: 30. ledna 2012

Průběh obhajoby: Diplomant seznámil komisi s výsledky své práce formou počítačové prezentace. Práce se zabývala modelováním mentálních procesů a skládala se z teoretického popisu navrženého bójkově-chvilového modelu, jeho implementace a ověření jeho použitelnosti. Po prezentaci výsledků byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Vedoucí kladně ohodnotil práci i odvahu diplomanta zkoušet nové věci. Oponent měl připomínky k formalizaci pojmů a procesů popisovaných v textu práce. Dotazy a připomínky oponenta byly uspokojivě zodpovězeny. V rámci veřejné rozpravy se zeptal RNDr. Tomáš Holan, Ph.D. na statistické metody a velikost vstupu, a doc. RNDr. Iveta Mrázová, CSc., na specifikaci pojmu chvíle a jeho implementaci v rámci vyvinutého vizualizačního nástroje. V poslední části obhajoby komise zhodnotila diplomantův projev, přihlédla k obsahu posudků a určila výsledek obhajoby.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: doc. RNDr. Iveta Mrázová, CSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.