

**PROTOKOL**  
ze zasedání komise pro obhajobu disertační práce  
na Fakultě aplikovaných věd ZČU v Plzni, katedře KIV

Jméno a příjmení disertanta: Ing. Tomáš Nestorovič datum konání 14.1.2016

Název DP: Agentní přístup k dialogovému řízení

Veřejná část:

- Představení komise a stručné představení studenta přečtením jeho životopisu.

Poznámky:

- Následovalo 28 min. vystoupení disertanta, ve kterém seznámil přítomné s obsahem disertační práce.
- Oponenti prof. Dr. Ing. Elmar Nöth a doc. RNDr. Ivan Kopeček, CSc. seznámili komisi se svými posudky a položili otázky disertantovi.

Poznámky:

V posudcích nebyly otázky. Za nepřítomného doc. Kopečka přečetl posudek předseda komise.

Otázky byly zodpovězeny: \*)

výborně

velmi dobře

dobře

nedostatečně

Poznámky:

- Školitel prof. Ing. Václav Matoušek, CSc. seznámil komisi se svým hodnocením disertanta.

Poznámky:

- Ve veřejné diskuzi byly položeny otázky:

Zabírá-li konkrétní výhled, například možnosti přístupu? Je mechanismus křehký? Jak se systém může měnit? Může být systém a neúspěšně? (Nöth)  
Jak se hodí do různých oblastí a aplikací? (Kopeček) Je jeho doporučení  
stručné (Matoušek)

Otázky byly zodpovězeny: \*)

výborně

velmi dobře

dobře

nedostatečně

Poznámky:

\*) vybrané hodnocení zakroužkujte

Neveřejná část:

- V neveřejné části obhajoby zhodnotili členové komise disertační práci a její obhajobu a přistoupili k tajnému hlasování, které skončilo s následujícím výsledkem:

Stanovisko komise k udělení akademického titulu „doktor“:

- celkový počet členů komise s hlasovacím právem: ..... 9 .....

- počet přítomných členů s hlasovacím právem: ..... 8 .....

- odevzdáno hlasů: - kladných ..... 8 .....

- záporných ..... 0 .....

- neplatných ..... 0 .....

Komise tajným hlasováním rozhodla, že Ing. Tomáš Nestorovič obhájil - neobhájil \*)  
disertační práci a uděluje - neuděluje mu akademický titul „doktor“ (ve zkratce „Ph.D.“)  
v doktorském studijním programu „Inženýrská informatika“, ve studijním oboru  
„Informatika a výpočetní technika“.

Stručné zhodnocení:

Práce obsahuje kvalitní a ucelené výsledky jak po teoretické, tak po aplikativní a implementační stránce.

Úroveň disertační práce:  
vynikající

velmi dobrá

dobrá

nedostatečná

Podpisy členů komise:

Doc. Ing. František Vítězslav Zbořil, CSc.

Doc. PhDr. Karel Pala, CSc.

Doc. Dr. Ing. Vlasta Radová

Doc. Ing. Pavel Král, Ph.D.

Priv. Doz. Dipl.-Ing. Tino Haderlein

Ing. Roman Mouček, Ph.D.

Prof. Dr. Ing. Elmar Nöth

Doc. RNDr. Ivan Kopeček, CSc.

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Prof. Ing. Jiří Šafařík, CSc.  
předseda komise

V Plzni dne 14.1.2016

\*) vybrané hodnocení zakroužkujte