

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

Jméno a příjmení disertanta: Ing. Martin Švejda datum konání 3.11.2016

Název DP: Optimalizace robotických architektur

Veřejná část:

- Představení komise a stručné představení studenta přečtením jeho životopisu.

Poznámky:

- Následovalo 30 min. vystoupení disertanta, ve kterém seznámil přítomné s obsahem disertační práce.
- Oponenti doc. Ing. Petr Horáček, CSc. a Ing. Květoslav Belda, Ph.D. seznámili komisi se svými posudky a položili otázky disertantovi.

Poznámky:

Otázky byly zodpovězeny: *)

výborně

velmi dobře

dobře

nedostatečně

Poznámky:

- Školitel prof. Ing. Miloš Schlegel, CSc. seznámil komisi se svým hodnocením disertanta.

Poznámky:

- Ve veřejné diskusi byly položeny otázky:

prof. Dupač, doc. Ožana, prof. Vykliřdal, doc. Janecík

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“: 9
- celkový počet členů komise s hlasovacím právem:
- počet přítomných členů s hlasovacím právem: 9
- odevzdáno hlasů: - kladných 9
- záporných 0
- neplatných 0

Komise tajným hlasováním rozhodla, že Ing. Martin Švejda (obhájil) - neobhájil *)
disertační práci a (uděluje) - neuděluje mu akademický titul „doktor“ (ve zkratce „Ph.D.“)
v doktorském studijním programu „Aplikované vědy a informatika“, ve studijním oboru
„Kybernetika“.

Stručné zhodnocení:

Ing. Martin Švejda komisi seznámil s výsledky své práce,
položené dotazy bezeskytnu zodpověděl.
Komise oceňuje vysokou kvalitu práce a doporučuje ji
na cenu Siemens.

Úroveň disertační práce:

vynikající

velmi dobrá

dobrá

nedostatečná

Podpisy členů komise:

Prof. Ing. Josef Psutka, CSc.

Doc. Ing. Petr Horáček, CSc.

Doc. Ing. Eduard Janeček, CSc.

Doc. Ing. Ondřej Straka, Ph.D.


Prof. Dr. Ing. Jan Dupal

Ing. Květoslav Belda, Ph.D.

Doc. Ing. Štěpán Ožana, Ph.D.

Ing. Oto Sládek, Ph.D.




Prof. Ing. Tomáš Vyhlídal, Ph.D.
předseda komise

V Plzni dne 3.11.2016

*) vybrané hodnocení zakroužkujte