

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

Jméno a příjmení disertanta: Ing. Jakub Prüher datum konání 8. února 2019

Název DP: Gausovské procesy v identifikaci systémů a odhadu stavu

Veřejná část:

- Představení komise a stručné představení studenta přečtením jeho životopisu.

Poznámky:

- Následovalo 29 min. vystoupení disertanta, ve kterém seznámil přítomné s obsahem disertační práce.
- Oponenti Prof. Dr. Ing. Uwe Hanebeck a Prof. Ing. Vladimír Havlena, CSc. seznámili komisi se svými posudky a položili otázky disertantovi.

Poznámky: *za nepřítomného oponenta prof. Hanebecka přičítel posudek doc. Straka.*

Otázky byly zodpovězeny: *)

výborně

velmi dobře

dobře

nedostatečně

Poznámky:

- Školitel Doc. Ing. Ondřej Straka, Ph.D. seznámil komisi se svým hodnocením disertanta.

Poznámky:

- Ve veřejné diskuzi byly položeny otázky:

prof. Müller, prof. Psutka, doc. Šmidl, prof. Solbergel

Otázky byly zodpovězeny: *)

výborně

velmi dobře

dobře

nedostatečně

Poznámky:

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:

8

- počet přítomných členů s hlasovacím právem:

7

- odevzdáno hlasů: - kladných 7

.....

- záporných 0

.....

- neplatných 0

.....

Komise tajným hlasováním rozhodla, že Ing. Jakub Prüher 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:

Kandidát přivítal komisi v rozsáhlé kvalitě diskuzí předce. Komise doporučila výsledky práce aplikovat na reálném problému.

Úroveň disertační práce:

vynikající

velmi dobrá

dobrá

nedostatečná

Podpisy členů komise:

Prof. Ing. Josef Psutka, CSc.

.....

Prof. Ing. Luděk Müller, Ph.D.

.....

Doc. Ing. Václav Šmídl, Ph.D.

.....

Ing. Jakub Královec, Ph.D.

.....

Ing. Jindřich Duník, Ph.D.

.....

Prof. Dr. Ing. Uwe Hanebeck

.....

Prof. Ing. Vladimír Havlena, CSc.

.....

.....

Prof. Ing. Miloš Schlegel, CSc.
předseda komise

V Plzni dne 8. února 2019