

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

Jméno a příjmení disertanta: Ing. Tomáš Ryba datum konání 3. října 2017

Název DP: Automatická lokalizace a klasifikace jaterních lézí

Veřejná část:

- Představení komise a stručné představení studenta přečtením jeho životopisu.

Poznámky:

- Následovalo 20 min. vystoupení disertanta, ve kterém seznámil přítomné s obsahem disertační práce.
- Oponenti Ing. Karel Horák, Ph.D. a Prof. Dr. Ing. Jan Kybic seznámili komisi se svými posudky a položili otázky disertantovi.

Poznámky:

Otázky byly zodpovězeny: \*)

výborně

velmi dobře

dobře

nedostatečně

Poznámky:

- Školitel Doc. Ing. Miloš Železný, Ph.D. seznámil komisi se svým hodnocením disertanta.

Poznámky:

- Ve veřejné diskusi byly položeny otázky:

Ing. Horák, Ph.D., Ing. Císar, Ph.D., doc. Müller, prof. Psutka, doc. Radouš

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: .....

9

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

8

- odevzdáno hlasů: - kladných .....

8

- záporných .....

0

- neplatných .....

0

Komise tajným hlasováním rozhodla, že Ing. Tomáš Ryba (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:

Disertant představil disertační práci s ohledem na úroveň, jeho  
mptoupení při prezentaci výsledků bylo hodnoceno jako  
velmi dobré. Disertant prokázal schopnost samostatně  
vědecké práce.

Úroveň disertační práce:

vynikající

velmi dobrá

dobrá

nedostatečná

Podpisy členů komise:

Prof. Dr. Ing. Jan Kybic

Ing. Petr Císař, Ph.D.

Doc. Ing. František Vávra, CSc.

Doc. Ing. Josef Chaloupka, Ph.D.

MUDr. Václav Liška, Ph.D.

Doc. Ing. Luděk Müller, Ph.D.

Doc. Dr. Ing. Vlasta Radová

Ing. Karel Horák, Ph.D.

Kybic  
Císař  
Vávra  
Chaloupka  
Liška  
Müller  
Radová  
Horák  
Psutka

Prof. Ing. Josef Psutka, CSc.  
předseda komise

V Plzni dne 3. října 2017

\*) vybrané hodnocení zakroužkujte