

Z á p i s

ze zasedání komise při obhajobě disertační práce p. Ing. Iva Veřtáta
 která se konala dne 23. března 2012 na Fakultě elektrotechnické
 v doktorském studijním programu „Elektrotechnika a informatika“ v oboru „Elektronika“

Průběh obhajoby:

Jednání komise zahájil a obhajobu řídil předseda komise prof. Ing. Jaroslav Jerhot, DrSc. Školitel doc. Ing. Jiří Masopust, CSc. představil disertanta Ing. Ivo Veřtáta a uvedl svůj posudek. Disertant přednesl teze své disertační práce, která byla zpracována na téma „Efektivní komunikační systém pikosatelitů“. Ing. Ivo Veřtát doprovázel výklad promítáním připravených dokladových materiálů. Prof. Jerhot, DrSc. vyzval oponenty, aby komisi seznámili se svými oponentskými posudky. Oponenti doc. Ing. Jiří Šebesta, Ph.D. (FEKT VUT Brno) a doc. Ing. Václav Žalud, CSc. (FEL ČVUT Praha) ve svých posudcích doporučili obhajobu. Disertant v plné šíři zodpověděl dotazy, které oponenti uváděli ve svých posudcích. Reagoval na výtky v posudku doc. Šebesty, Ph.D. ohledně problematiky definice ztrát a k adaptaci modulací. Komise doporučuje v souladu s posudky, aby disertant vhodnou formou dosažené výsledky publikoval v mezinárodních časopisech.

Dále předseda komise otevřel rozpravu k disertační práci. Dotazy položili Ing. Lípa, prof. Jerhot, DrSc., doc. Valenta, CSc. Disertant zodpověděl všechny položené dotazy, prokázal dobrou orientaci v problematice. Dotazy byly zaznamenány a jsou přiloženy k materiálům z obhajoby. V neveřejném zasedání komise byl zhodnocen průběh obhajoby i vlastní vystoupení disertanta. Výsledek tajného hlasování komise je uveden níže.

Stanovisko komise k udělení akademického titulu „doktor“ (Ph.D.)

- celkový počet členů komise včetně oponentů 9
- počet přítomných 7
- odevzdáno hlasů kladných 7
- odevzdáno hlasů záporných 0
- odevzdáno hlasů neplatných 0

Komise tajným hlasováním rozhodla, aby p. Ing. Ivo Veřtátovi byl – ~~nebyl~~*
 udělen akademický titul „doktor“ (ve zkratce Ph.D.) v oboru „Elektronika“.

Podpisy členů komise:

prof. Ing. Jaroslav Jerhot, DrSc.
předseda komise

doc. Ing. Jaroslav Valenta, CSc.
místopředseda komise

prof. Ing. Miloš Klíma, CSc.

Ing. František Kostka, CSc.

Ing. Josef Lípa

prof. Ing. Daniel Mayer, DrSc.

prof. Ing. Miloš Mazánek, CSc.

doc. Ing. Jiří Šebesta, Ph.D. – oponent

doc. Ing. Václav Žalud, CSc. – oponent



* nehodící se škrtněte