

**Zápis o obhajobě disertační práce
(Článek 23 Studijního a zkušebního řádu TU v Liberci ze dne 11. června 2012)
konané dne 19. února 2015**

Jméno: **Ing. Petr Pfeifer**
Datum a místo narození: 22. 8. 1975, Turnov
Studijní program: P 2612 Elektrotechnika a informatika
Studijní obor: 2612V045 Technická kybernetika
Osobní číslo: M10000324
Forma: prezenční

Školitel: **prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D.,** ITE, FM, TU v Liberci

Zahájení studia: 1. 10. 2010

Státní doktorská zkouška vykonána: 7. 2. 2012

Název disertační práce: „*Reliability Assessment and Advanced Measurements in Modern Nanoscale FPGAs*“

Datum odevzdání: 16. 12. 2014

Oponenti: prof. Heinrich Theodor Vierhaus
prof. Raimund Ubar
Ing. Jan Dohnal, Ph.D.

Datum a místo obhajoby: 19. 2. 2015, Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií Technické univerzity v Liberci

Složení komise pro obhajobu disertační práce:

předseda: **prof. Ing. Jan NOUZA, CSc.,** ITE, FM, TUL
místopředseda: **prof. Ing. Lukáš SEKANINA, Ph.D.,** UPSY, FIT, VUT v Brně
členové: **prof. Heinrich Theodor VIERHAUS** – oponent, BTU Cottbus-Senftenberg, Institut für Informatik, Cottbus
prof. Raimund UBAR – oponent, Talinn university of Technology, Fakulty of Information Technology, Tallin
doc. Ing. Hana KUBÁTOVÁ, CSc., FIT, ČVUT v Praze
doc. Ing. Milan KOLÁŘ, CSc., MTI, FM, TUL
Ing. Jan DOHNAL, Ph.D. – oponent, ON Design Czech, s.r.o., Návrhové středisko integrovaných obvodů, Brno



Průběh obhajoby disertační práce

Přednáška:

Přednáška byla jasná a přehledná s důrazem na vlastní přínos.

Oponentní posudky:

Všechny 3 posudky byly pozitivní.

Diskuse k disertační práci: Diskusní lístky tvoří přílohu tohoto protokolu.

Odpovědi na dotazy byly uspokojivé.

Projednání a tajné hlasování:

Počet členů komise celkem:7.....
Počet přítomných členů komise:6.....
Počet odevzdaných hlasovacích lístků:6.....
Počet kladných hlasů6.....
Počet záporných hlasů0.....
Počet neplatných hlasů0.....

Hlasovací lístky tvoří přílohu tohoto protokolu.

Jména skrutátorů:

Sikemir, Kolář

Výsledné hodnocení obhajoby disertační práce:

prospěl / neprospěl



Předseda komise pro obhajobu disertační práce:


.....
prof. Ing. Jan NOUZA, CSc.

Místopředseda a členové komise pro obhajobu disertační práce:

prof. Ing. Lukáš SEKANINA, Ph.D.


prof. Heinrich Theodor VIERHAUS

prof. Raimund UBAR

doc. Ing. Hana KUBÁTOVÁ, CSc.

doc. Ing. Milan KOLÁŘ, CSc.

Ing. Jan DOHNAL, Ph.D.


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

V Liberci dne 19. 2. 2015

Přílohy:

- Autoreferát disertační práce na téma „*Reliability Assessment and Advanced Measurements in Modern Nanoscale FPGAs*”
- Diskusní lístky k disertační práci.
- Hlasovací lístky.