



Fakulta informačních technologií, České vysoké učení technické v Praze  
Oddělení pro vědu a výzkum, telefon +420 22435 9813  
Thákurova 9, 160 00 Praha 6 – Dejvice, Česká republika, IČO 68407700

## Oznámení o konání obhajoby dizertační práce

Doktorand:	<b>Ing. Jiří Balcárek</b>
Název dizertační práce:	Implicit Representations in Testing and Dependability of Digital Circuits
Doktorský studijní program:	P1801 Informatika
Školitel:	doc. Ing. Jan Schmidt, Ph.D., FIT ČVUT v Praze
Školitel-specialista:	doc. Ing. Petr Fišer, Ph.D., FIT ČVUT v Praze
Složení komise:	doc. Ing. Hana Kubátová, CSc., FIT ČVUT v Praze (předsedkyně) prof. Ing. Pavel Tvrdlík, CSc., FIT ČVUT v Praze (místopředseda) prof. Ing. Róbert Lórencz, CSc., FIT ČVUT v Praze doc. Ing. Josef Dobeš, CSc., FEL ČVUT v Praze doc. Ing. Richard Růžička, Ph.D., FIT VUT, Brno prof. Ing. Ondřej Novák, CSc., FM TUL doc. Ing. Stanislav Racek, CSc., FAV ZČU Plzeň prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., FIT VUT, Brno (oponent) Prof. Raimund Ubar, PhD., TTU Tallinn, Estonia (oponent) Prof. Matteo Sonza Reorda, PhD., Politecnico di Torino, Italy (oponent)
Datum a čas:	<b>23. 2. 2017 v 11:00 hod.</b>
Místo:	<b>Fakulta informačních technologií, místnost č. A-1452, 14. patro, Thákurova 7, 160 00 Praha 6</b>

Dizertační práce je k dispozici k veřejnému nahlédnutí na Oddělení pro vědu a výzkum na děkanátu Fakulty informačních technologií ČVUT v Praze, Thákurova 9, 160 00 Praha 6, 3. poschodí, místnost č. 308.

V Praze, dne 6. 1. 2017

doc. RNDr. Ing. Marcel Jiřina, Ph.D.  
proděkan pro vědu a výzkum FIT

Za správnost: Mgr. Lenka Fryčová

Tel: 224 359 813, e-mail: lenka.frycova@fit.cvut.cz