

V Praze dne 20. 6. 2018

## Oznámení o konání obhajoby dizertační práce

**Doktorand:** **Ing. Martin Daňhel**

**Název dizertační práce:** **Prediction and Analysis of Mission Critical Systems Dependability**

**Doktorský studijní program:** P1801 Informatika

**Školitelka:** doc. Ing. Hana Kubátová, CSC., FIT ČVUT v Praze

**Složení komise:** prof. Ing. Pavel Tvrdík, CSC., FIT ČVUT v Praze (předseda)  
doc. Ing. Petr Fišer, Ph.D., FIT ČVUT v Praze (místopředseda)  
doc. Ing. Jan Schmidt, Ph.D., FIT ČVUT v Praze  
doc. Ing. Jiří Douša, CSC., FIT ČVUT v Praze  
prof. Ing. Róbert Lórencz, CSC., FIT ČVUT v Praze  
prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D., FM TUL  
prof. RNDr. Jaroslav Pokorný, CSC., MFF UK v Praze  
doc. Ing. Stanislav Racek, CSC., FAV ZČU (oponent)  
Ing. Josef Strnadel, Ph.D., FIT VUT (oponent)  
Prof. Dr. Jaan Raik, Tallinn University of Technology, Estonia (oponent)

**Datum a čas:** **28. 8. 2018 ve 12:00 hod.**

**Místo:** **Fakulta informačních technologií, místnost č. A-1435, 14. patro, Thákurova 7, 160 00 Praha 6**

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.

doc. Ing. Štěpán Starosta, Ph.D.  
proděkan pro vědu a výzkum

Za správnost: Mgr. Lenka Fryčová, Tel. 224 359 813, e-mail: lenka.frycova@fit.cvut.cz