

V Praze dne 31. 1. 2018

Oznámení o konání obhajoby dizertační práce

Doktorand: **Ing. Martin Šlapák**

Název dizertační práce: Adaptive control algorithms of intelligent agents

Doktorský studijní program: P1801 Informatika

Školitel: Mgr. Roman Neruda, CSc., ÚI AV ČR, v.v.i.

Složení komise: prof. Ing. Jan Holub, Ph.D., FIT ČVUT v Praze (předseda)
doc. Ing. Štěpán Starosta, Ph.D., FIT ČVUT v Praze (místopředseda)
doc. Ing. Pavel Kordík, Ph.D., FIT ČVUT v Praze
doc. Ing. RNDr. Martin Holeňa, CSc., FIT ČVUT v Praze
doc. Ing. Jan Janoušek, Ph.D., FIT ČVUT v Praze
doc. Ing. Jan Schmidt, Ph.D., FIT ČVUT v Praze
doc. Ing. Michal Jakob, Ph.D., FEL ČVUT v Praze
doc. Ing. Jiří Vokřínek, Ph.D., FEL ČVUT v Praze (oponent)
RNDr. Petra Vidnerová, Ph.D., ÚI AV ČR, v.v.i. (oponentka)
doc. RNDr. Gabriela Andrejková, CSc., ÚI PF UPJŠ Košice (oponentka)

Datum a čas: **14. 3. 2018 v 10:00 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