



POZVÁNKA NA OBHAJOBU DISERTAČNÍ PRÁCE

Dovoluji si Vám oznámit, že dne **30. května 2017** od **10.00 hodin** na adrese Pardubice, nám. Čs. legií 565, v budově Fakulty elektrotechniky a informatiky, 1. patro, zasedací místnost č. 02009, se koná obhajoba níže specifikované disertační práce, na kterou Vás srdečně zvu.

Název disertační práce: **Trajectory Tracking of Differential Drive Mobile Robot by Model Predictive Control**

Doktorand: Rahul Sharma K.

Školitel: doc. Ing. František Dušek, CSc.

Studijní obor: Informační, komunikační a řídicí technologie

Komise pro obhajobu disertační práce:

Předseda: prof. Ing. Aleš Procházka, CSc. - Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, FChI

Členové: prof. Ing. Vladimír Bobál, CSc., Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, FAI
doc. Ing. František Dušek, CSc. – Univerzita Pardubice, FEI - bez práva hlasovat
doc. Ing. František Gazdoš, Ph.D. - Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, FAI
doc. Ing. Josef Janeček, CSc. - Technická univerzita v Liberci, FMIM
doc. Ing. Jaromír Kuka, Ph.D. - České vysoké učení technické v Praze, FJFI
Ing. Petr Doležel, Ph.D. - Univerzita Pardubice, FEI
Ing. Daniel Honc, Ph.D. – Univerzita Pardubice, FEI - bez práva hlasovat
Ing. Jan Mareš, Ph.D. - Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, FChI

Oponenti: doc. Ing. Jaromír Kuka, Ph.D. – České vysoké učení technické v Praze, FJFI
doc. Ing. František Gazdoš, Ph.D. – Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, FAI

Disertační práce je připravena k nahlédnutí na oddělení pro vědu a výzkum děkanátu Fakulty elektrotechniky a informatiky Univerzity Pardubice, nám. Čs. legií 565, č. dv. 02058.

Ing. Zdeněk Němec, Ph.D., v.r.
děkan