

# P O Z V Á N K A

## na státní doktorskou zkoušku

### Ing. Jakuba Nečáska

*Ústav mechatroniky a technické informatiky  
Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií  
Technická univerzita v Liberci*

Rámcové téma disertační práce: „*Vývoj systému pro adaptivní tlumení vibrací*“

Studijní program: P2612 Elektrotechnika a informatika

Studijní obor: 2612V045 Technická kybernetika

školitel: **Ing. Pavel Márton, Ph.D.**, MTI, FM, TUL

#### Složení komise pro státní doktorskou zkoušku:

Předseda: **prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc.**, MTI, FM, TUL

Místopředseda: **doc. Ing. Milan Kolář, CSc.**, MTI, FM, TUL

Členové: **prof. RNDr. Jan Pícek, CSc.**, KAP, FP, TUL, zkoušející z předmětu „Vybrané partie z matematické statistiky“

**doc. Ing. Ivan Doležal, CSc.**, MTI, FM, TUL, zkoušející z předmětu „Vybrané stati z elektroniky“

**Ing. Martin Pustka, Ph.D.**, VUTS, a.s. Liberec, zkoušející z předmětu „Elektromechanické vlastnosti dielektrik“

#### Termín konání:

Státní doktorská zkouška se koná v pátek **24. února 2017 od 10.00 hodin** v zasedací místnosti DFM (Hálkova 6, budova A, 1. patro).

Podle Studijního a zkušebního řádu TUL je tato zkouška veřejná a jsou na ni zváni studenti doktorského studia všech fakult, školitelé, studenti všech oborů a ostatní zájemci.

