

P O Z V Á N K A

na státní doktorskou zkoušku

Ing. Nikity Zemtsova

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

Rámcové téma disertační práce: „**Predictive control for smart grid**“

Studijní program: P2612 Elektrotechnika a informatika

Studijní obor: 2612V045 Technická kybernetika

Školitel: **doc. Dr. Ing. Mgr. Jaroslav Hlava**, MTI, FM, TUL

Složení komise pro státní doktorskou zkoušku:

Předseda: **doc. Ing. Jan Šembera, Ph.D.**, MTI, FM, TUL, zkoušející z předmětu „Matematická optimalizace“

Místopředseda: **doc. Ing. František Dušek, CSc.**, Univerzita Pardubice, FEI, Katedra řízení procesů

Členové komise: **prof. RNDr. Jan Pícek, CSc.**, KAP, FP, TUL, zkoušející z předmětu „Stochastické procesy

prof. Ing. Milan Hofreiter, CSc., ČVUT v Praze, FS, Ústav přístrojové a řídicí techniky

prof. Ing. Bohumil Šulc, CSc., ČVUT v Praze, FS, Ústav přístrojové a řídicí techniky

Ing. Lukáš Hubka, Ph.D., MTI, FM, TUL, zkoušející z předmětu „Prediktivní řízení“

Termín konání:

Státní doktorská zkouška se koná v **úterý 16. 2. 2016 od 12.00 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.

