



POZVÁNKA

na obhajobu disertační práce s názvem

„Pokročilé algoritmy řízení prvků a skupin elektrárenských bloků“

Ing. Michala MENKINY

*Ústav řízení systémů a spolehlivosti
Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií
Technická univerzita v Liberci*

školitel: **Doc. Ing. Osvald MODRLÁK, CSc.** (RSS, FM, TU v Liberci)

Složení zkušební komise:

předseda: **prof. Ing. Vojtěch KONOPA, CSc.**, (MTI, FM, TU v Liberci)
místopředseda: **prof. Ing. Ivan TAUFER, DrSc.**, (Univerzita Pardubice, FEI, Katedra řízení procesů)
členové: **prof. Ing. Bohumil ŠULC, CSc.** – oponent, (ČVUT v Praze, FS, Ústav přístrojové a řídicí techniky)
doc. Ing. Jiří MACHÁČEK, CSc. – oponent, (Univerzita Pardubice, FEI, Katedra řízení procesů)
doc. Dr. Ing. Mgr. Jaroslav HLAVA, (MTI, FM, TU v Liberci)
doc. Ing. Miroslav SVOBODA, (RSS, FM, TU v Liberci)
doc. Ing. Pavel RYDLO, Ph.D. (MTI, FM, TU v Liberci)

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná v úterý **12. června 2012** od **10.30 hodin** ve velké zasedací místnosti děkanátu Fakulty mechatroniky, informatiky a mezioborových studií (Hálkova 6, budova A, 1. patro).

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