



POZVÁNKA

na obhajobu disertační práce s názvem

„Metody zpracování obrazu pro časově náročné úlohy“

Ing. Jaroslava Vlacha

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

školitel: **doc. Ing. Milan Kolář, CSc.**, TUL, TUL, FM, Ústav mechatroniky a technické informatiky

Složení komise:

předseda: **prof. Ing. Vojtěch Konopa, CSc.** – TUL, FM, Ústav mechatroniky a technické informatiky

místopředseda: **prof. Ing. Aleš Procházka, CSc.** – VŠCHT v Praze, Ústav počítačové a řídicí techniky (oponent)

členové: **prof. Ing. Ivan Jaksch, CSc.** – TUL, FM, Ústav mechatroniky a technické informatiky
prof. Ing. Miroslav Olehla, CSc. – TUL, FS, Katedra aplikované kybernetiky
prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D. – TUL, FM, Ústav informačních technologií a elektroniky
doc. Ing. Roman Čmejla, CSc. – ČVUT v Praze, FEL, Katedra teorie obvodů
doc. Ing. Maroš Tunák, Ph.D. – TUL, FT, Katedra hodnocení textilií

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná ve čtvrtek 4. dubna 2013 od 10.00 hodin ve velké zasedací místnosti DFM (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.