



P O Z V Á N K A

na obhajobu disertační práce

„Indukčně-kapacitní měření průtoků kapalin, studium vlivů a metoda měření“

Ing. Lubomíra SLAVÍKA

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

Školitel: Doc. Ing. Miroslav SVOBODA, RSS, FM, TU v Liberci
Konzultant: Prof. Ing. Stanislav ĎAĎO, DrSc., FEL, ČVUT v Praze

Složení komise:

předseda: **Prof. Ing. Aleš RICHTER, CSc., MTI, FM, TU v Liberci**
místopředseda: **Prof. Ing. Vladimír HAASZ, CSc., FEL, katedra měření, ČVUT v Praze**

Prof. Ing. Lubomír HUDEC, DrSc., Ústav inženýrství pevných látek, VŠCHT v Praze - oponent
Doc. Ing. Ludvík BEJČEK, CSc., FEKT, Ústav automatizace a měřicí techniky, VUT v Brně - oponent
Doc. Ing. Antonín PLATIL, Ph.D., FEL, katedra měření, ČVUT v Praze
Doc. Ing. Ivan DOLEŽAL, CSc., MTI, FM, TU v Liberci
Ing. Pavel ŠIDLOF, CSc., VÚTS Liberec, a.s.

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná ve čtvrtek 26. května 2011 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.