

P O Z V Á N K A

na obhajobu disertační práce s názvem

„Simulace tepelného toku infračervených zářičů“

Ing. Jana LOUFKA

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

studijní program: P2612 Elektrotechnika a informatika

studijní obor: 2612V045 Technická kybernetika

školitelka: **doc. Ing. Jiřina Královcová, Ph.D.**, MTI, FM, TUL

Složení komise pro obhajobu disertační práce:

předseda: **doc. Ing. Antonín Potěšil, CSc.**, LENAM s.r.o., Liberec

místopředseda: **doc. Ing. Tomáš Vít, CSc.**, KEZ, FS, TUL

členové komise: **prof. RNDr. Karel Segeth, CSc.**, MÚ AV ČR, v.v.i. Praha – oponent

prof. Ing. Karel Adámek, CSc., externista - oponent

doc. RNDr. Josef Malík, CSc., ÚGN AV ČR, v.v.i., Ostrava – oponent

doc. Ing. Vladimír Humen, CSc., LENAM s.r.o., Liberec

doc. RNDr. Jaroslav Mlýnek, CSc., KMD, FP, TUL

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná v pátek **1. července 2016 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.

