

P O Z V Á N K A

na obhajobu disertační práce s názvem

„Metody počítačové analýzy příčných řezů textilií“

Ing. Daniela Hančila

*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
školitel: **prof. Ing. Ivan Jaksch, CSc., MTI, FM, TUL**

Složení komise pro obhajobu disertační práce:

Předseda komise: prof. Ing. **Jiří Militký**, CSc., KMI, FT, TUL
Místopředseda komise: doc. Ing. **Josef Chaloupka**, Ph.D., ITE, FM, TUL
Členové komise: prof. Dr. Ing. **Pavel Zemčfk**, oponent, Fakulta IT, VUT v Brně
doc. Ing. **Maroš Tunák**, Ph.D, oponent, Katedra hodnocení textilií, FT, TUL
doc. Dr. Ing. **Dana Křemenáková**, KMI, FT, TUL
Ing. **Michal Koteck**, Ph.D., NTI, FM, TUL
prof. Ing. **Aleš Procházka**, CSc., VŠCHT Praha, Fakulta chemicko-inženýrská

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná **v úterý 12. února 2019 od 13:00 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.