



TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI

FAKULTA TEXTILNÍ

Studentská 2, 461 17 LIBEREC
tel.: 485 351 111, fax: 485 353 542

Podle ustanovení čl. 24 odst. 2 Studijního a zkušebního řádu TUL – část 3
Doktorské studijní programy

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce slečny **Ing. Kateřiny Vodsedálkové**

ve složení:

prof. Ing. Jiří Militký, CSc. předseda komise	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra textilních materiálů
prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc. místopředseda komise	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra netkaných textilií
prof. RNDr. Miroslav Raab, CSc.	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i., Praha
doc. RNDr. Evžen Amler, CSc.	Univerzita Karlova – II. lékařská fakulta, Praha
doc. Mgr. Jiří Erhart, Ph.D.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická, katedra fyziky
doc. Ing. Petr Exnar, CSc.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická, katedra chemie
doc. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra textilní chemie
Ing. Jiří Chaloupek, Ph.D.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra netkaných textilií
RNDr. Zdeněk Kalousek, CSc.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta strojní, katedra aplikované kybernetiky

Práce je podávána v oboru Textilní technika na téma:

„Koaxiální elektrostatické zvlákňování“.

Školitelem je prof. RNDr. David Lukáš, CSc.

Ve své činnosti se komise řídí pokyny předsedy. Všichni členové komise pro obhajobu disertační práce, školitel, oponenti a student obdrží pozvání k obhajobě před jejím konáním.

prof. RNDr. Aleš Linka, CSc.
děkan

V Liberci 17. ledna 2011
Čj.: DFT/146/2011

Na vědomí
prof. Lukáš - školitel