

Podle ustanovení čl. 23 odst. 2 Studijního a zkušebního řádu TUL – část 3
Doktorské studijní programy

jmenují komisi

pro obhajobu disertační práce **Ing. Abdula Malika Rehana Abbasiho**

ve složení:

prof. RNDr. David Lukáš, CSc. předseda komise	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů
doc. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc. místopředseda komise	Technická univerzita v Liberci, Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace, Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách
prof. RNDr. Miroslav Raab, CSc.	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, Praha
prof. Ing. Ivan Stibor, CSc.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická, katedra chemie
prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra materiálového inženýrství
doc. Dr. RNDr. Miroslav Holeček	Západočeská univerzita, Nové technologie-výzkumné centrum, Plzeň
Ing. Blanka Tomková, Ph.D.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra materiálového inženýrství

Práce je podávána v oboru Textilní materiálové inženýrství pod názvem

**„In-situ Polymerization of Pyrrole on Textile Substrates and Characterization
of their Applications“.**

Školitelem je prof. Ing. Jiří Militký, 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, spolu s pozvánkou obdrží autoreferát disertační práce.

Předpokládaný termín obhajoby: prosinec 2013.

Ing. Jana Drašarová, Ph.D.
děkanka fakulty

V Liberci dne 7. 10. 2013
Čj.: TUL - 13/4814/041651

Na vědomí: prof. Militký - školitel

