

Č. j.: TUL – 16/4814/041909  
JID: TUL – 00240251  
Vyřizuje/linka: Keilová/3206  
Datum: 10. 11. 2016

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

**jmenuji komisi**

pro obhajobu disertační práce doktorandky **Yan Wang, M.Eng.**

Téma disertační práce: **Selected Sorption Properties of Nanofibers Assembly**

ve složení:

předseda: prof. Ing. Jiří Militký, CSc.	FT TUL, katedra materiálového inženýrství
místopředseda: prof. RNDr. David Lukáš, CSc.	FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů
prof. Ing. Jiří Kryštůfek, CSc.	
doc. Mgr. B. Lapčíková, Ph.D. (oponentka)	Univerzita T. Bati ve Zlíně, ústav technologie potravin
doc. Rajesh Mishra, Ph.D., B. Tech.	FT TUL, katedra materiálového inženýrství
doc. Ing. Stanislav Petrik, CSc. (oponent)	CxI TUL, Oddělení přípravy a analýzy nanostruktur
Ing. Michal Černý, Ph.D.	UPCE, odd. syntetických polymerů, vláken a textilní chemie
Ing. Tomáš Lederer, Ph.D.	Ústav nových technologií a aplikované informatiky
Ing. Blanka Tomková, Ph.D.	FT TUL, katedra materiálového inženýrství

Disertační práce je podávána v oboru: Textile Technics and Materials Engineering.

Školitelem je prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.

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

Předpokládaný termín obhajoby: leden 2017.

Ing. Jana Drašarová, Ph.D.  
děkanka fakulty

Na vědomí: prof. Wiener - školitel

