

Č. j.: TUL – 14/4814/047351
JID: TUL - 00137627
Vyřizuje/linka: Keilová/3206
Datum: 21. 11. 2014

Podle ustanovení čl. 20 odst. 7 Studijního a zkušebního řádu TUL – část 3 Doktorské studijní programy

jmenuji komisi pro státní doktorskou zkoušku

Ing. Lucie Vysloužilová

v doktorském studijním programu: Textilní inženýrství
obor: Textilní materiálové inženýrství

Téma disertační práce: **Vývoj technologie koaxiálního elektrostatického zvlákňování**

ve složení:

předseda:

prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc.

FT TUL, katedra netkaných textilií
a nanovlákných materiálů

místopředseda:

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.

FP TUL, katedra fyziky

prof. Mgr. Jiří Erhart, Ph.D.

FP TUL, katedra fyziky

doc. Ing. Antonín Kuta, CSc.

VŠCHT Praha, Ústav polymerů

doc. Ing. Eva Košťáková, Ph.D.

FT TUL, katedra netkaných textilií
a nanovlákných materiálů

prof. Ing. Ivan Stibor, CSc.

FP TUL, katedra chemie

prof. Ing. Jaroslav Šesták, DrSc., dr.h.c.

Fyzikální ústav AV ČR

Komise se ve své činnosti řídí ustanoveními čl. 20 Studijního a zkušebního řádu TUL ze dne 11. června 2012 – část třetí Doktorské studijní programy.

Státní doktorská zkouška je veřejná.

Termín konání: středa 3. 12. 2014.

Ing. Jana Drašarová, Ph.D.
děkanka fakulty

Na vědomí: Ing. Lucie Vysloužilová

