

Č. j.: TUL – 14/4814/009546
JID: TUL - 00098642
Vyřizuje/linka: Keilová/3206
Datum: 3. 3. 2014

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

jmenuji komisi pro státní doktorskou zkoušku

Ing. Fatmy Yener

v doktorském studijním programu: Textilní inženýrství
obor: Textilní technika

Téma disertační práce: NEW METHODS IN THE STUDY OF ROLLER
ELEKTROSPINING MECHANISM

ve složení:

předseda komise

prof. RNDr. David Lukáš, CSc.

Technická univerzita v Liberci,
Fakulta textilní, katedra netkaných
textilií a nanovlákných materiálů

místopředseda komise

prof. Ing. Jiří Militký, CSc.

Technická univerzita v Liberci,
Fakulta textilní, katedra materiálového
inženýrství

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

doc. Ing. Eva Košťáková, Ph.D.

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Praha

Technická univerzita v Liberci,
Fakulta textilní, katedra netkaných
textilií a nanovlákných materiálů

prof. Ing. Ivan Stibor, CSc.

Technická univerzita v Liberci,
Fakulta přírodovědně-humanitní a
pedagogická, katedra chemie

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: 13. 3. 2014

Ing. Jana Drašarová, Ph.D.
děkanka fakulty

Na vědomí: Ing. Fatma Yener

