

Č. j.: TUL – 18/4814/049663
JID: TUL – 00356515
Vyřizuje/linka: Keilová/3206
Datum: 16. 11. 2018

Podle ustanovení čl. 22 odst. 3 Studijního a zkušebního řádu TUL – část 3 Doktorské studijní programy

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce doktoranda: **Asif Elahi Mangat, M.Sc.**

téma disertační práce: **Thermal Absorptivity and Other Thermal Comfort Parameters of Rib Knitted Fabrics**

ve složení:

předseda:

prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc.

FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů

místopředseda:

doc. Ing. Maroš Tunák, Ph.D.

FT TUL, katedra hodnocení textilií

prof. Ing. Karel Adámek, CSc. (oponent)

prof. Ing. Jaroslav Beran, CSc.

FS TUL, katedra textilních a jednoúčelových strojů

prof. Ing. Karel Fraňa, Ph.D.

FS TUL, katedra energetických zařízení

prof. Ing. Miroslav Jícha, CSc. (oponent)

VUT Brno, Fakulta strojního inženýrství, Odbor termomechaniky a techniky prostředí

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.

FP TUL, katedra fyziky

Ing. Irena Lenfeldová, Ph.D. (oponentka)

FT TUL, katedra technologií a struktur

Ing. Pavla Těšinová, Ph.D.

FT TUL, katedra hodnocení textilií

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

Školitelem je prof. Ing. Luboš Hes, DrSc., Dr.h.c.

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: únor 2019.

Ing. Jana Drašarová, Ph.D.
děkanka fakulty

Na vědomí: prof. Hes - školitel

