



Č. j.: TUL24/4114/011319
JID: TUL1001286150
Vyřizuje/linka: Keilová/3542
Datum: 22. 2. 2024

Podle ustanovení čl. 25 odst. 3 Studijního a zkušebního řádu TUL – část 3 Doktorské studijní programy

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce doktoranda FT: **Muhammad Shahid, M.Sc.**

Téma disertační práce: **Development of Cuprous Oxide based Antipathogenic Textiles**

předseda:

prof. Ing. Luboš Hes, DrSc.

FT TUL, katedra hodnocení textilií

místopředseda:

prof. Ing. Jiří Militký, CSc.

FT TUL, katedra materiálového inženýrství

prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc.

CxI TUL, Ústav nových technologií a aplikované informatiky

doc. Ing. Ladislav Burgert, CSc.

Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická, odd. syntetických polymerů, vláken a textilní chemie

doc. Ing. Stanislav Petřík, CSc. (oponent)

CxI TUL, Oddělení pokročilých materiálů

doc. Mgr. Irena Šlamborová, Ph.D.

FP TUL, katedra chemie

Ing. Michal Černý, Ph.D. (oponent)

Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická, odd. syntetických polymerů, vláken a textilní chemie

Disertační práce je podávána v oboru: Textilní technika a materiálové inženýrství.

Školitel: prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.

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

Předpokládaný termín obhajoby: květen 2024.

doc. Ing. Vladimír Bajzík, Ph.D.
děkan fakulty