



Č. j.: TUL24/4114/039292
JID: TUL1001319897
Vyřizuje/linka: Keilová/3542
Datum: 13. 6. 2024

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

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce doktoranda: **Ing. Jana Kovačičina**

Téma disertační práce: **Elektrostatické zvlákňování do kapaliny**

předseda:

prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.

FT TUL, Katedra materiálového inženýrství

místopředseda:

doc. Ing. Jiří Chvojka, Ph.D.

FT TUL, Katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů

prof. Ing. Gražyna Simha Martynková, Ph.D. Centrum Nanotechnologií, VŠB –
(*oponentka*) Technická univerzita Ostrava

prof. Ing. Josef Šedlbauer, Ph.D.

FP TUL, Katedra chemie

doc. RNDr. Jana Horáková, Ph.D.

FT TUL, Katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů

doc. Ing. Radek Sedláček, Ph.D.

ČVUT, FS, Odbor biomechaniky

doc. Ing. Jan Valtera, Ph.D. (*oponent*)

FS TUL, Katedra textilních a jednoúčelových strojů

Disertační práce je podávána v programu: Textilní inženýrství.

Školitelka: doc. Ing. Eva Kuželová Košťáková, Ph.D.

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: listopad 2024.

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