



Č. j.: TUL23/4814/035162
JID: TUL1001257242
Vyřizuje/linka: Keilová/3542
Datum: 22. 9. 2023

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

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce doktorandky: **Ing. Alžběta Samková**

Téma disertační práce: **Vlastnosti omítkových kompozitů s vláknennou výztuží**

předseda:

prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D. FT TUL, katedra materiálového inženýrství

místopředseda:

doc. Ing. Lukáš Čapek, Ph.D. FT TUL, katedra technologií a struktur

prof. Ing. Michal Šejnoha, Ph.D., DSc. ČVUT, Fakulta stavební, katedra mechaniky

doc. Ing. Pavel Pokorný, Ph.D. FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů

doc. Ing. Lenka Prokopová, Ph.D. ČVUT, Fakulta architektury, Ústav stavitelství

Ing. Luboš Běhálek, Ph.D. (oponent) FS TUL, katedra strojírenské technologie

Ing. Blanka Tomková, Ph.D. FT TUL, katedra materiálového inženýrství

oponent, který není členem komise

prof. Ing. Zbyšek Pavlík, Ph.D. ČVUT, Fakulta stavební, katedra materiálového inženýrství a chemie

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

Školitelka: Ing. Miroslava Pechočiaková, Ph.D.

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

Předpokládaný termín obhajoby: leden 2024.

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