



Č. j.: TUL22/4814/075878
JID: TUL1001213642
Vyřizuje/linka: Keilová/3206
Datum: 25. 11. 2022

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

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce doktorandky: **Ing. Marcela Pechová**

Téma disertační práce: **Vnímání barev při fotopických a mezopických adaptačních jasech**

předseda:

prof. Dr. Ing. Zdeněk Kůs FT TUL, katedra oděvnictví

místopředseda:

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

prof. Ing. Dionýz Gašparovský, Ph.D. FEI STU Bratislava, ústav elektroenergetiky a aplikované elektrotechniky

prof. Ing. Jiří Militký, CSc. FT TUL, katedra materiálového inženýrství

prof. Ing. Jiří Novák, Ph.D. (oponent) FSV ČVUT, katedra fyziky

doc. Ing. Ladislav Burgert, CSc. Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická

doc. Ing. Tomáš Novák, Ph.D. (oponent) FEI VŠB-TU Ostrava, katedra elektroenergetiky

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

Školitel: prof. Ing. Michal Vík, Ph.D.

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

Předpokládaný termín obhajoby: březen 2023.

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