



Č. j.: TUL23/4814/021756  
JID: TUL1001243224  
Vyřizuje/linka: Keilová/3206  
Datum: 6. 6. 2023

Podle ustanovení čl. 22 odst. 7 Studijního a zkušebního řádu TUL – část 3 Doktorské studijní programy

**jmenuji komisi pro státní doktorskou zkoušku doktoranda FT TUL:**

**Ing. Pavel Holec**

v doktorském studijním programu: Textilní inženýrství

Téma disertační práce: **Vlastnosti roztoků lineárních polyamidů v silném elektrickém poli**

Školitel: doc. Ing. Pavel Pokorný, Ph.D.

předseda:

prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.

FT TUL, katedra materiálového inženýrství

místopředseda:

prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc.

FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů

prof. Ing. Aleš Richter, CSc.

FM TUL, Ústav mechatroniky a technické informatiky

prof. Ing. Josef Šedlbauer, Ph.D.

FP TUL, katedra chemie

doc. Ing. Antonín Kuta, CSc.

VŠCHT, Fakulta chem. technologie

Komise se ve své činnosti řídí ustanoveními čl. 22 Studijního a zkušebního řádu TUL ze dne 8. března 2022 – část třetí Doktorské studijní programy.

Termín konání: **středa 21. 6. 2023 od 10,00 hod.** v zasedací místnosti DFT, 3. podlaží budovy B (Čížkova 3, Liberec 1).

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

Příloha:

Písemný podklad k SDZ studenta

Přehled vykonaných zkoušek studenta