

Č. j.: TUL – 21/4814/021441
JID: TUL – 00493936
Vyřizuje/linka: Keilová/3206
Datum: 25. 6. 2021

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

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce doktorandky: **Mgr. Kateřina Strnadová**

téma disertační práce: **Drawing: příprava scaffoldů pro regeneraci nervové tkáně**

ve složení:

předseda:

prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc.

FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů

místopředseda:

doc. Ing. Lukáš Čapek, Ph.D.

FT TUL, katedra technologií a struktur

prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc.

CxI TUL, Odd. nanomateriálů v přír. vědách

prof. MUDr. Mgr. Zbyněk Tonar, Ph.D. (oponent)

Lékařská fakulta v Plzni

prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc. (oponent)

VŠCHT Praha

prof. MUDr. Petr Suchomel Ph.D.

Krajská nemocnice Liberec

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

FP TUL, katedra chemie

doc. Ing. Pavel Pokorný, Ph.D.

FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů

doc. Mgr. Irena Šlamborová, Ph.D.

FP TUL, katedra chemie

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

Školitelkou je Ing. Věra Jenčová, 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: říjen 2021.

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

