



Č. j.: TUL24/4114/023108
JID: TUL1001300274
Vyřizuje/linka: Keilová/3542
Datum: 4. 4. 2024

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

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce doktorandky: **Ing. Andrea Klápšťová**

Téma disertační práce: **Nanovláknový drenážní implantát pro léčbu glaukomového onemocnění**

předseda:

prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc.

FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknových materiálů

místopředseda:

prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.

FT TUL, katedra materiálového inženýrství

prof. Mgr. Aleš Mráček, Ph.D.

UTB, Fakulta technologická

prof. Ing. Aleš Richter, CSc.

FM TUL, Ústav mechatroniky a technické informatiky

doc. Ing. Pavel Pokorný, Ph.D.

FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknových materiálů

doc. Ing. Tomáš Suchý, Ph.D.

FS ČVUT, Odbor biomechaniky

doc. Mgr. Irena Šlamborová, Ph.D. (oponentka) FP TUL, katedra chemie

oponentka, která není členkou komise

prof. RNDr. Pavla Čapková, DrSc.

UJEP, Přírodovědecká fakulta

Disertační práce je podávána v programu: Textilní inženýrství.

Školitelka: doc. RNDr. Jana Horáková, 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: červen 2024.

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