



UNIVERZITA
PARDUBICE
FAKULTA
CHEMICKO-
TECHNOLOGICKÁ

V Pardubicích 11. 9. 2024
Č. j. 0220-C/35-24

OZNÁMENÍ OBHAJOBY DISERTAČNÍ PRÁCE

Dovoluji si Vás pozvat k účasti na obhajobě doktorské disertační práce ve studijním programu P2833 Chemie a technologie materiálů, obor Povrchové inženýrství:

Ing. Petra Roudného

na téma: „Kompozitní materiály s vysokou tepelnou vodivostí pro tisk 3D struktur“

v úterý 24. září 2024 v 10. 00 hodin

Obhajoba se bude konat v zasedací místnosti Ústavu chemie a technologie makromolekulárních látek Univerzity Pardubice, Studentská 573, 532 10 Pardubice, 4. patro budovy HC – G.

Oponenti:

prof. Ing. Michal Veselý, CSc.
doc. Ing. Jan Řeboun, Ph.D.

Žádám členy komise a oponenty, aby se obhajoby zúčastnili.

prof. Ing. Andréa Kalendová, Dr.
předsedkyně komise pro obhajobu
disertační práce ve studijním programu
Chemie a technologie materiálů