



UNIVERZITA
PARDUBICE
FAKULTA
CHEMICKO-
TECHNOLOGICKÁ

V Pardubicích 8. 11. 2024
Č. j. 0341-C/35-24

OZNÁMENÍ OBHAJOBY DISERTAČNÍ PRÁCE

Dovoluji si Vás pozvat k účasti na obhajobě doktorské disertační práce ve studijním programu P2837 Chemické a procesní inženýrství, obor Environmentální inženýrství:

Ing. Pavlína Keliškové

na téma: „Tištěné senzory s borem dopovanou diamantovou elektrodou v elektroanalýze biologicky aktivních látek“

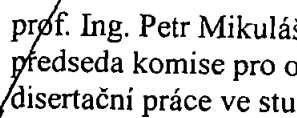
v úterý 17. prosince 2024 v 10. 00 hodin

Obhajoba se bude konat v zasedací místnosti ÚEnviChI Univerzity Pardubice, Studentská 573, 532 10 Pardubice, budova HB, blok A, 4. patro, č. dveří A4012.

Oponenti:

doc. RNDr. Miroslav Fojta, CSc.
doc. Ing. Michal Jakl, Ph.D.

Žádám členy komise a oponenty, aby se obhajoby zúčastnili.


prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.
předseda komise pro obhajobu
disertační práce ve studijním programu
Chemické a procesní inženýrství