



POZVÁNKA

na obhajobu disertační práce s názvem

„Transcriptomic and physiological response of environmental bacterium and green microalgae to engineered iron nanoparticles“

Cheryl Soo Yeap Yeap

CXI

Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií

Technická univerzita v Liberci

studijní program: P3942 Nanotechnologie
studijní obor: 3942V001 Nanotechnologie
školitel: **RNDr. Alena Ševců, Ph.D. – CXI, TUL**

Složení komise pro obhajobu disertační práce:

předseda: prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc. - CXI TUL
místopředseda: doc. RNDr. Michal Řezanka, Ph.D. - KCH, FP TUL
členové: doc. Ing. Věra Jenčová, Ph.D. - KCH, FP
doc. Ing. Jan Šembera, Ph.D. - NTI, FM TUL
Assisst. Prof. Priscila Falagan Lotsch - Auburn University USA, oponentka
Prof. Ing. Miloslav Pouzar, Ph.D. - Univerzita Pardubice, oponent
RNDr. Tomáš Lederer, Ph.D. - CXI, TUL

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná **29. června 2023 v 15 hodin** ve velké zasedací místnosti DFM (Hálkova 6, budova A, 1. patro).

Podle Studijního a zkušebního řádu TUL je tato obhajoba veřejná a jsou na ni zváni studenti doktorského studia všech fakult, školitelé, studenti všech oborů a další zájemci.