



POZVÁNKA

na obhajobu disertační práce s názvem

„Vývoj aplikace kompozitního nanovlákněného nosiče biomasy pro environmentální biotechnologie“

Ing. Karel Havlíček

Oddělení technologie životního prostředí

Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií

Technická univerzita v Liberci

studijní program: P3942 Nanotechnologie

studijní obor: 3942V001 Nanotechnologie

školitel: **Ing. Tomáš Lederer, Ph.D.** – CXI, TUL

Složení komise pro obhajobu disertační práce:

předseda: prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc. - CXI, TUL

místopředseda: doc. Mgr. Irena Šlamborová, Ph.D. - FP, TUL

členové: doc. RNDr. Michal Řezanka, Ph.D. - CXI, TUL

prof. Ing. Jiří Wanner, DrSc. - VŠCHT, oponent práce

doc. Ing. Josef Trögl, Ph.D. - UJEP

Dr. Ing. Libor Novák - Pro-Aqua CZ s.r.o., oponent práce

Ing. Lenka Hájková - SČVK

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná **4. ledna 2023 v 9,15 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.