

# P O Z V Á N K A

na obhajobu disertační práce s názvem

*„Enzymatically activated filters for water treatment“*

**Ing. Milena Maryšková**

*Ústav informačních technologií a elektroniky  
Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií  
Technická univerzita v Liberci*

studijní program: P3901 Aplikované vědy v inženýrství  
studijní obor: 3901V055 Aplikované vědy v inženýrství  
školitel: **Mgr. Jana Rotková, Ph.D. – NTI, FM TUL**  
konzultantka: RNDr. Alena Ševců, Ph.D. – NTI, FM TUL

## Složení komise pro obhajobu disertační práce:

Předseda komise: **prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc. – NTI, FM TUL**  
Místopředseda komise: **prof. Ing. Ivan Stibor, CSc. – KCH, FP, TUL**  
Členové komise: **prof. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D. – oponentka, Univerzita Pardubice, katedra biologických a biochemických věd**  
**prof. RNDr. David Lukáš, CSc. – KCH, FP, TUL**  
**Dr. Dietmar Schlosser – oponent, Helmholtz Center for Environmental Research – UFZ, Leipzig**  
**Mgr. Stanislava Voběrková, Ph.D. – Mendelova univerzita v Brně, Ústav chemie a biochemie**  
**Ing. Tomáš Lederer, Ph.D. – Oddělení technologie životního prostředí**

## Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná **v úterý 15. 9. 2020 od 10:00 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.

