



POZVÁNKA

na státní doktorskou zkoušku
Ing. Marek Stašík

*Ústav nových technologií a aplikované informatiky
Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií
Technická univerzita v Liberci*

Rámcové téma disertační práce: „*Analýza a vývoj nových algoritmů pro interferometry s nízkou nejistotou měření*“.

Studijní program: P3901 Aplikované vědy v inženýrství

Studijní obor: 3901V055 Aplikované vědy v inženýrství

Školitel: **Ing. Vít Lédl, Ph.D.** – NTI, FM TUL

Složení komise pro státní doktorskou zkoušku:

předseda: **doc. RNDr. Karel Židek, Ph.D.** - TOPTEC, AV ČR, v.v.i.

místopředseda: **prof. Ing. Václav Kopecký, CSc.** - NTI, FM TUL

členové: doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. - KFY, FP TUL - oponent tezí

prof. RNDr. Radim Chmelík, Ph.D. - VUT Brno

doc. Mgr. Jan Březina, Ph.D. - NTI, FM TUL

Termín konání:

Státní doktorská zkouška se koná v pátek **14. října 2022 od 9 hodin** v zasedací místnosti DFM (budova A, 1. patro).

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