



POZVÁNKA

na obhajobu disertační práce s názvem

„*Experimentální studium laserem generovaných bublin*“

Ing. Mgr. Petr Schovanec

Ústav nových technologií a aplikované informatiky

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: **Ing. Darina Liederhausová, Ph.D., Ing. Paed. Igip – NTI, FM TUL**

Složení komise pro obhajobu disertační práce:

předseda: doc. Ing. Petr Šidlof, Ph.D. - NTI, FM TUL
místopředseda: doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. - KFY, FP TUL
členové: prof. Ing. Tomáš Vít, Ph.D. – KEZ, FS TUL
doc. Ing. Miloš Müller, Ph.D. – KEZ, FS TUL
Ing. Pavel Psota, Ph.D. – NTI, FM TUL
RNDr. Daniel Duda, Ph.D. - Západočeská univerzita v Plzni, oponent
doc. Ing. František Lízal, Ph.D. - Vysoké učení technické v Brně,
oponent

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná **v Liberci 19. 10. 2023 od 9 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.