

POZVÁNKA

na obhajobu disertační práce s názvem

„Improving digital correlation algorithm for real time use“

Ing. Petra Ječmena

*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: **doc. RNDr. Pavel Satrapa, Ph.D.**, NTI, FM, TUL

Složení komise pro obhajobu disertační práce:

Předseda komise: **doc. Ing. Antonín Potěšil, CSc.**, LENAM s r.o. Liberec
Místopředseda komise: **doc. Ing. Josef Chaloupka, Ph.D.**, ITE, FM, TUL
Členové komise: **prof. Ing. Ladislav Lukšan, DrSc.**, ÚI AV ČR, v.v.i.
doc. Ing. Dalibor Frydrych, Ph.D., CxI, TUL - oponent
doc. Ing. Milan Hokr, Ph.D., NTI, FM, TUL
doc. Dr. Ing. Miroslav Rozložník., MÚ AV ČR, v.v.i.
Ing. Stanislav Saic, CSc., ÚTIA AV ČR, v.v.i. - oponent

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná **ve čtvrtek 15. února 2018 od 11.00 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.