

POZVÁNKA

na obhajobu disertační práce s názvem

„Mirror alignment control for COMPASS RICH-1 detector at Cern“

Ing. Lukáše STEIGERA

*Ústav mechatroniky a technické informatiky
Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií
Technická univerzita v Liberci*

školitel: **doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D., KFY, FP, TUL**

Složení komise pro obhajobu disertační práce:

Předseda: **prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc., MTI, FM, TUL**

Místopředseda: **prof. Ing. Miloslav Košek, CSc., externista**

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

doc. Ing. Josef Zicha, CSc., ČVUT v Praze, FS, Ústav přístrojové a řídicí techniky – oponent

Dr. Fulvio Tessarotto, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Trieste – oponent

Ing. Miroslav Novák, Ph.D., MTI, FM, TUL

Ing. Vít Lédl, Ph.D., NTI, FM, TUL

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná ve čtvrtek **29. května 2014 od 13.00 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.

