

# P O Z V Á N K A

na obhajobu disertační práce s názvem

„Analýza chování a měření lineárního motoru s dynamicky uloženou kmitající hmotou na pružinách“

**Ing. Zdeněk Braier**

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

studijní program: P2612 Elektrotechnika a informatika  
studijní obor: 2612V045 Technická kybernetika  
školitel: **prof. Ing. Aleš Richter, CSc.**, MTI, FM, TUL

**Složení komise pro obhajobu disertační práce:**

Předseda komise: **prof. Ing. Jan Skalla, CSc.** – KSA, TUL  
Místopředseda komise: **prof. Ing. Miroslav Václavík, CSc.** – VÚTS Liberec  
Členové komise: doc. Ing. Jan Chyský, CSc. – ČVUT, FS  
doc. Ing. Miroslav Svoboda – FT, TUL  
doc. Ing. Josef Černohorský, Ph.D. – FM, TUL  
doc. Ing. Vladislav Singule, CSc. – ÚVSSR, VUT Brno – oponent  
doc. Ing. Petr Voženílek, CSc. – FEL ČVUT v Praze – oponent

**Termín konání:**

Obhajoba disertační práce se koná **v pátek 2. 10. 2020 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.

