



POZVÁNKA

na obhajobu disertační práce s názvem

„Interakce elektromagnetického pole s kardiostimulační technikou a jeho vliv na interpretaci intrakardiálních signálů“

Ing. Jana Moravy

Ústav mechatroniky a technické informatiky

Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií

Technická univerzita v Liberci

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

Složení komise pro obhajobu disertační práce:

předseda: prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D. – ITE, FM TUL
místopředseda: prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc. – MTI, FM TUL
členové: doc. Ing. Mariana Beňová, Ph.D. – Žilinská univerzita v Žiline, oponentka
prof. Ing. Jan Vrba, CSc. – FEL, ČVUT, oponent
prof. MUDr. RNDr. Jiří Beneš, CSc. – 1. LF UK v Praze
doc. Ing. Daniel Jiráček, Ph.D. – IKEM
doc. MUDr. Tomáš Roubíček, Ph.D. FESC – KNL

Termín konání:

Obhajoba disertační práce se koná **v Liberci 19. 2. 2024 v 15 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.