

POZVÁNKA

na státní doktorskou zkoušku

Ing. Tomáše Bedrníka

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

Rámcové téma disertační práce: „*Pokročilé metody pro monitoring kvality elektrické energie*“

Studijní program: P2612 Elektrotechnika a informatika

Studijní obor: 2612V045 Technická kybernetika

školitel: **Ing. Jan Kraus, Ph.D.**, MTI, FM, TUL

Složení komise pro státní doktorskou zkoušku:

Předseda: **doc. RNDr. Pavel Satrapa, Ph.D.**, NTI, FM, TUL, zkoušející z předmětu „Návrh komunikačních protokolů“

Místopředseda: **prof. RNDr. Jan Pícek, CSc.**, KAP, FP, TUL, zkoušející z předmětu „Vybrané partie z matematické statistiky“

Členové: **Ing. Martin Pustka, Ph.D.**, VÚTS, a.s. Liberec

Ing. Jiří Jeníček, Ph.D., ITE, FM, TUL, zkoušející z předmětu „Pokročilé techniky objektového programování“

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

Termín konání:

Státní doktorská zkouška se koná v pondělí **20. června 2016 od 9.00 hodin** v zasedací místnosti DFM (Hálkova 6, budova A, 1. patro).

Podle Studijního a zkušebního řádu TUL je tato zkouška veřejná a jsou na ni zváni studenti doktorského studia všech fakult, školitelé, studenti všech oborů a ostatní zájemci.

