

P O Z V Á N K A

na státní doktorskou zkoušku

Ing. Leoše Kukačky

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

Rámcové téma disertační práce: „*Kvalita elektrické energie v sítích se stejnosměrným napájením-
osvětlovací soustavy*“.

Studijní program: P2612 Elektrotechnika a informatika

Studijní obor: 2612V045 Technická kybernetika

školitel: **doc. Ing. Milan Kolář, CSc.**, MTI, FM, TUL

Složení komise pro státní doktorskou zkoušku:

Předseda: **prof. Ing. Aleš Richter, CSc.**, MTI, FM, TUL

Místopředseda: **doc. Ing. Jiří Drápela, Ph.D.**, Ústav elektroenergetiky, Fakulta elektrotechniky a
komunikačních technologií, VUT v Brně

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

doc. Ing. Zbyněk Koldovský, Ph.D., ITE, FM, TUL, zkoušející z předmětu „Metody
digitálního zpracování vícerozměrných signálů“

Ing. Miroslav Novák, Ph.D., MTI, FM, TUL, zkoušející z předmětu „Modelování poruchových
stavů a přechodových jevů v energetických rozvodných sítích“

Termín konání:

Státní doktorská zkouška se koná v pátek **6. listopadu 2015 od 10.00 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.