



POZVÁNKA

na státní doktorskou zkoušku Ing. Lukáše HUBKY

školitel: Doc. Ing. Osvald MODRLÁK, CSc., RSS, FM, TU v Liberci
Rámcové téma disertační práce:

„Vybrané modely funkčních podsystémů parního kotle“

Složení komise pro státní doktorskou zkoušku:

předseda: **Doc. Ing. Pavel RYDLO, Ph.D.**, MTI, FM, TU v Liberci
místopředseda: **Doc. Ing. Jiří MACHÁČEK**, Ústav elektrotechniky a informatiky, Univerzita Pardubice
členové:

Doc. Dr. Mgr. Ing. Jaroslav HLAVA, MTI, FM, TU v Liberci, (zkoušející předmětu „Robustní řízení“)
Doc. Ing. Bedřich JANEČEK, CSc., MTI, FM, TU v Liberci, (zkoušející předmětu „Identifikace MIMO systémů, adaptivní řízení“)
Doc. Ing. Osvald MODRLÁK, CSc., RSS, FM, TU v Liberci
Doc. Ing. Vladimír KRACÍK, CSc., KAP, FP, TU v Liberci, (zkoušející předmětu „Numerické metody řešení diferenciálních rovnic“)

a

Ing. Michala MENKINY

školitel: Doc. Ing. Osvald MODRLÁK, CSc., RSS, FM, TU v Liberci
Rámcové téma disertační práce:

„Pokročilé algoritmy řízení prvků a skupin elektrárenských bloků“

Složení komise pro státní doktorskou zkoušku:

předseda: **Doc. Ing. Pavel RYDLO, Ph.D.**, MTI, FM, TU v Liberci
místopředseda: **Doc. Ing. Jiří MACHÁČEK**, Ústav elektrotechniky a informatiky, Univerzita Pardubice
členové:

Doc. Dr. Mgr. Ing. Jaroslav HLAVA, MTI, FM, TU v Liberci, (zkoušející předmětu „Robustní řízení“)
Doc. Ing. Josef JANEČEK, CSc., MTI, FM, TU v Liberci, (zkoušející předmětu „Algebraické metody syntézy regulačního obvodu“)
Doc. Ing. Osvald MODRLÁK, CSc., RSS, FM, TU v Liberci
Doc. Ing. Vladimír KRACÍK, CSc., KAP, FP, TU v Liberci, (zkoušející předmětu „Numerické metody řešení diferenciálních rovnic“)

Termín konání:

Státní doktorská zkouška se koná v pátek 30. listopadu 2007 od 9.30 a 11.00 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.