

POZVÁNKA

na státní doktorskou zkoušku

Ing. Martina Huška

*Ústav nových technologií a aplikované informatiky
Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií
Technická univerzita v Liberci*

Rámcové téma disertační práce: „*Simulace nestacionárního radiačního ohřevu skořepinových forem*“.

*Studijní program: P3901 Aplikované vědy v inženýrství
Studijní obor: 3901V055 Aplikované vědy v inženýrství*

školitel: **doc. Ing. Antonín Potěšil, CSc.**, NTI, FM, TUL

Složení komise pro státní doktorskou zkoušku:

Předsedkyně komise: **doc. Ing. Jiřina Královcová, Ph.D.**, Oddělení nanotechnologie a informatiky; MTI, FM, TUL, zkoušející předmětu: „**Pokročilé programovací techniky**“

Místopředseda komise: **doc. Ing. Osvald Modrlák, CSc.**, MTI, FM, TUL, zkoušející předmětu: „**Pokročilé metody řízení**“

Členové komise: **doc. Ing. Tomáš Vít, Ph.D.**, KEZ, FS, TUL, zkoušející předmětu: „**Přenos tepla a hmoty**“

doc. Ing. Vladimír Humen, CSc., LENAM, s.r.o., Liberec

Ing. Josef Novák, Ph.D., NTI, FM, TUL

Termín konání:

Státní doktorská zkouška se koná ve **středu 28. ledna 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.

