

Podle ustanovení čl. 23 odst. 2 Studijního a zkušebního řádu TUL – část 3 Doktorské studijní programy

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce **Ing. Larysy Ocheretny**

ve složení:

prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc. předseda komise	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů
prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D. místopředseda komise	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra materiálového inženýrství
prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc.	Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta, Praha
prof. RNDr. Gejza Dohnal, CSc.	České vysoké učení technické, Fakulta strojní, Praha
prof. Mgr. Jiří Erhart, Ph.D.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická, katedra fyziky
doc. Ing. Václav Dvořák, Ph.D.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta strojní, katedra energetických zařízení
doc. Ing. Maroš Tunák, Ph.D.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, katedra hodnocení textilií

Práce je podávána v oboru Textilní technika pod názvem

„The Lattice Gas Cellular Automata Approach for Fluid Flows in Porous Media“.

Školitelem je prof. RNDr. David Lukáš, CSc.

Ve své činnosti se komise řídí pokyny předsedy. Všichni členové komise pro obhajobu disertační práce, školitel, oponenti a student obdrží pozvání k obhajobě před jejím konáním, spolu s pozvánkou obdrží autoreferát disertační práce.

Předpokládaný termín obhajoby: květen 2013.

Ing. Jana Drašarová, Ph.D.
děkanka fakulty

V Liberci dne 25.3.2013
Čj.: TUL- 13/4814/012328

Na vědomí: prof. Lukáš - školitel