

Č. j.: TUL – 14/4814/016651
Vyřizuje/linka: Keilová/3206
Datum: 22. 4. 2014

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

jmenuji komisi

pro obhajobu disertační práce **Ing. Veroniky Šafářové**

ve složení:

předseda:

prof. Ing. Luboš Hes, DrSc., Dr.h.c.

FT TUL, katedra hodnocení textilií

místopředseda:

doc. Ing. Antonín Havelka, CSc.

FT TUL, katedra oděvnictví

doc. Ing. Pavel Rydlo, Ph.D.

FM TUL, Ústav mechatroniky a technické informatiky

prof. Ing. Jaroslav Šesták, DrSc., Dr.h.c.

Fyzikální ústav AV ČR, Praha

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (oponent)

FP TUL, katedra fyziky

Ing. Blanka Tomková, Ph.D.

FT TUL, katedra materiálového inženýrství

doc. RNDr. Jiří Vaníček, CSc.

VŠP Jihlava

Disertační práce je podávána v oboru Textilní technika pod názvem „**Textilie se zvýšenou odolností vůči elektromagnetickému smogu**“.

Školitelem je prof. Ing. Jiří Militký, CSc.

Dalším oponentem je Ing. Jiří Procházka z firmy Sintex, a.s., Česká Třebová.

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: červen 2014.

Ing. Jana Drašarová, Ph.D.
děkanka fakulty

Na vědomí: prof. Militký - školitel

