

Zápis o obhajobě disertační práce

Jméno a příjmení:	Ing. Samson Rwawiire
Narozen dne:	30. 1. 1982
Nástup do doktorského studia:	16. 10. 2012
Doktorský studijní program:	Textilní inženýrství
Studijní obor:	Textile Technics and Material Engineering
SDZ vykonána dne:	18. 11. 2015
Celkové hodnocení SDZ:	prospěl

DISERTAČNÍ PRÁCE A JEJÍ OBHAJOBA

Téma disertační práce: „**Mechanical and Thermo-acoustic Characterization of Barkcloth and Its Polymer Reinforced Composites**“.

Termín odevzdání: 18. 4. 2016

Obhajoba dne: 3. 10. 2016

Komise pro obhajobu disertační práce:

předseda:	
prof. Ing. Jiří Militký, CSc.	FT TUL, katedra materiálového inženýrství
místopředseda:	
prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc.	FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů
prof. Ing. B. Marvalová, CSc. (oponent)	FS TUL, katedra mechaniky, pružnosti a pevnosti
prof. Leonard Y. Mwaikambo (oponent)	University of Dar es Saaam, Department of Mechanical and Industrial Engineering, Tanzania
prof. Ing. Michal Šejnoha, Ph.D., DSc.	ČVUT, Fakulta stavební, katedra mechaniky
prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.	FT TUL, katedra materiálového inženýrství
doc. Ing. Dora Kroisová, Ph.D.	FS TUL, katedra materiálu
doc. Ing. Antonín Potěšil, CSc. (oponent)	Lenam, s.r.o., Liberec
Ing. Ondřej Novák, Ph.D.	FT TUL, katedra netkaných textilií a nanovláknenných materiálů

Oponenti disertační práce:

prof. Ing. B. Marvalová, CSc.

FS TUL, katedra mechaniky, pružnosti a pevnosti

prof. Leonard Y. Mwaikambo

University of Dar es Saaam, Department of Mechanical and Industrial Engineering, Tanzania

doc. Ing. Antonín Potěšil, CSc.

Lenam, s.r.o., Liberec

Školitelka: Ing. Blanka Tomková, Ph.D.

Veřejné zasedání komise: (zápis dle diskusních lístků)

prof. Ing. Jiří Militký, CSc.

Otázka: *Influence of moisture in properties. Swelling.*

Charakteristika odpovědi: *Sufficient.*

prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc.

Otázka: 1. *Cena Barkcloth materiálu.*

2. *Rovnoměrnost Barkcloth materiálu*

Charakteristika odpovědi: 1., 2. *Zodpovězeno pouze kvalitativně.*

doc. Ing. Dora Kroisová, Ph.D.

Otázka: *Content of water in barkcloth. Did you dry natural material before composite preparation?*

Charakteristika odpovědi: *Answered.*

Neveřejné zasedání komise: čl. 23, odst. 9 – Studijního a zkušebního řádu TUL

Výsledky tajného hlasování obhajoby disertační práce

Počet členů komise: 9

Účast: dle prezenční listiny 9

Počet rozdaných hlasovacích lístků: 9

Počet platných hlasů: 9

Počet neplatných hlasů: 0

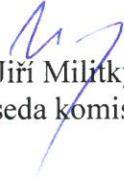
Počet kladných hlasů: 9

Počet záporných hlasů: 0

Obhájil.

Výsledná klasifikace obhajoby disertační práce:

Ve smyslu čl. 23, odst. 9 – Studijního a zkušebního řádu TUL student **prospěl**.


prof. Ing. Jiří Militký, CSc.
předseda komise

Přílohy:

Protokol z tajného hlasování obhajoby disertační práce
Prezenční listina
Diskusní lístky

3. 10. 2016