



Č.j.: 130/FPT/2016

V Púchove 06.07.2016

Oznámenie o konaní obhajoby doktorandskej dizertačnej práce

V súlade s § 54, ods. 3 a § 51 ods. 3, Zákona č. 131/2002 o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, dekan Fakulty priemyselných technológií v Púchove, Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne oznamuje, že

Ing. Peter Horňák, externý doktorand TnUAD v Trenčíne, FPT v Púchove,
Katedra materiálového inžinierstva - obhajuje svoju doktorandskú dizertačnú prácu

Vplyv technológie povlakovania na vybrané vlastnosti WC-C povlakov

dňa 24. augusta 2016 o 13,00 hod.

na FPT v Púchove, č. d. D127

Študijný odbor: 5.2.26 materiály

Študijný program: materiály

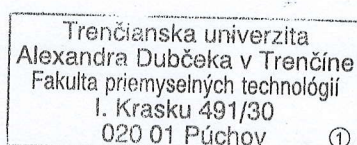
Zloženie komisie:

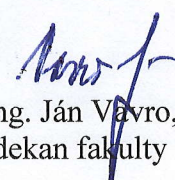
Predseda:	prof. Ing. Darina Ondrušová, PhD.	FPT v Púchove
Členovia:	prof. Ing. Ján Vavro, PhD.	FPT v Púchove
	Dr. h. c. prof. Ing. Eugen Jóna, DrSc.	FPT v Púchove
	prof. RNDr. Mariana Pajtášová, PhD.	FPT v Púchove
	doc. Ing. Ján Vavro, PhD.	FPT v Púchove
	doc. Ing. Alžbeta Sapietová, PhD.	ŽU v Žiline
Oponenti:	prof. Ing. Ildikó Maňková, CSc.	TU v Košiciach
	prof. Dr. Ing. Miroslav Neslušán	ŽU v Žiline
Školiteľ:	doc. Ing. Daniel Kottfer, PhD.	TU v Košiciach

Dizertačná práca je záujemcom k dispozícii na Katedre materiálového inžinierstva, FPT v Púchove, TnUAD v Trenčíne.

Očakávame Vaše názory, návrhy, pripomienky, prípadne odporúčenia z hľadiska možnosti realizácie a využitia výsledkov práce vo Vašej organizácii, ktoré prosíme zaslať písomne na uvedenú adresu, alebo ich môžete predniesť osobne na obhajobe DDP.

Obhajoba dizertačnej práce je verejnosti prístupná.




prof. Ing. Ján Vavro, PhD.
dekan fakulty