



**TRENČIANSKA UNIVERZITA ALEXANDRA DUBČEKA V TRENČÍNE**  
**Fakulta priemyselných technológií v Púchove**  
I. Krasku 491/30, 020 01 Púchov  
e-mail: daniela.kostialikova@fpt.tnuni.sk, tel.: 042 2851837

Č.j.: 82\_9/FPT/2015

V Púchove 10.07.2015

### **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. Jaroslav Trník**, denný doktorand TnUAD v Trenčíne, FPT v Púchove,  
Katedra materiálového inžinierstva - obhajuje svoju doktorandskú dizertačnú prácu

#### **Degradácia Ni-superzliatin s povlakmi vplyvom cyklickej oxidácie**

dňa 28. augusta 2015 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

prof. Ing. Františka Pešlová, PhD.

FPT v Púchove

doc. Ing. Petra Skalková, PhD.

FPT v Púchove

doc. Ing. Alžbeta Sapietová, PhD.

ŽU v Žiline

Oponenti: doc. Ing. Daniel Kottfer, PhD.

TU v Košiciach

dr. hab. inž. Maria Sozańska, prof. nzw. w Politechnice Śląskiej

Polytechnika Slaska, Poľsko

Ing. Luděk Tuček

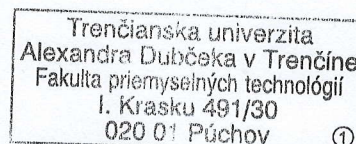
První brněnská strojírna, Velká Bíteš a.s.


Školiteľ: doc. Ing. Marta Kianicová, PhD.

Dizertačná práca je záujemcom k dispozícií 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