



**prof. Ing. Dušan Katunský, CSc.**  
dekan

Stavebná fakulta  
TUKE

Váš list/zo dňa

Naše číslo  
41898/2023

Vybavuje/linka  
Bc. Menyhértová, 055/6024176

Košice  
28.07.2023

**VEC**

Oznámenie o obhajobe doktorandskej dizertačnej práce

V zmysle § 54 zákona 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako aj vnútorného predpisu TUKE Zásady organizácie, hodnotenia a ukončenia doktorandského štúdia Vám oznamujem, že obhajoba doktorandskej dizertačnej práce

**Ing. Lukáša Kapolku**

na tému „Nové metódy v modelovaní, riadení a snímaní adaptívnych ťahom namáhaných sústav“ v študijnom programe teória a navrhovanie inžinierskych stavieb v študijnom odbore stavebníctvo, ktorá sa bude konať v Zasadačke ÚIKDS SvF TUKE, Vysokoškolská 4, 3. posch. dňa

**21. augusta 2023 o 10,00 h**

Zloženie komisie:

predseda:	prof. Ing. Eva Kormaníková, PhD.	SvF, TUKE
členovia:	prof. Ing. Vincent Kvočák, PhD.	SvF, TUKE
	doc. Ing. Brigita Salaiová, CSc.	SvF, TUKE
	doc. Ing. Ján Mandula, CSc.	SvF, TUKE
	Ing. Edita Lazarová, PhD.	SAV Košice
opONENTI:	prof. Ing. Josef Vičan, CSc.	SvF UNIZA
	prof. Ing. Ján Brodniansky, PhD.	SvF STUBA
	doc. Ing. Ján Kanócz, CSc.	FU, TUKE
škOLITEĽ:	Dr. h. c. prof. h. c. prof. Ing. Stanislav Kmeť, DrSc.	SvF, TUKE
konzultant:	prof. Ing. Michal Tomko, PhD.	SvF, TUKE

Dizertačná práca je záujemcom k dispozícii na referáte pre vzdelávanie Stavebnej fakulty TUKE, Vysokoškolská 4, 042 00 Košice.

Každý, kto má o skúmanú problematiku a obhajobu dizertačnej práce záujem, môže svoje pripomienky, prípadne odporúčania písomne (emailom) zaslať predsedovi komisie pre obhajobu.

S pozdravom

prof. Ing. Dušan Katunský, CSc., v. r.  
dekan

