



prof. Ing. Dušan Katunský, CSc.
dekan

Váš list/zo dňa

Naše číslo
43670/2024

Vybavuje/linka
Bc. Menyhértová, 055/6024176

Košice
24.07.2024

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. Elviry Hodovanets

na tému „Odolnosť krátkych tlačných za studena tvarovaných oceľových prvkov uzavretého prierezu s dôrazom na vplyv počiatočných imperfekcií“ 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 2024 o 11,00 h

Zloženie komisie:

predseda:	prof. Ing. Eva Kormaníková, PhD.	SvF, TUKE
členovia:	prof. Ing. Michal Tomko, PhD.	SvF, TUKE
	doc. Ing. Viktória Bajzecerová, PhD.	SvF, TUKE
	doc. Ing. Ján Mandula, CSc.	SvF, TUKE
	doc. Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD.	SvF, UNIZA
oponent:	prof. Ing. Josef Vičan, CSc.	SvF UNIZA
	prof. Ing. Marcela Karmazínová, PhD.	FAST, VUT Brno
	doc. Ing. Rudolf Ároch, PhD..	SvF, STUBA
školiteľ:	prof. Ing. Vincent Kvočák, 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.

