

# ŠTÁTNE SKÚŠKY INŽINIERSKEHO ŠTÚDIA V ŠTUDIJNOM PROGRAME 2. STUPŇA NOSNÉ KONŠTRUKCIE A DOPRAVNÉ STAVBY

v akademickom roku 2021/2022

**Komisia č. 1**

**Predseda:** Dr. h. c. prof. h. c. prof. Ing. Stanislav KMEŤ, DrSc.  
prof. Ing. Ján BRODNIANSKY, PhD.

**Členovia:** prof. Ing. Vincent KVOČÁK, CSc.  
prof. Ing. Michal TOMKO, PhD.  
doc. Ing. Brigita SALAIOVÁ, PhD.  
doc. Ing. Sergej PRIGANC, PhD.  
doc. Ing. Eva PANULINOVÁ, PhD.  
Ing. Ladislav PANULIN, BESTIN s.r.o., Košice  
Ing. Ján PETRŽALA, SKSI, Košice

**Tajomník:** Ing. Slávka Harabinová, PhD.  
(slavka.harabinova@tuke.sk)

**Zapisovateľ:** Ing. Michala Weissová

**Štátnicové predmety:** Kolokviálna rozprava z oblastí povinných a voliteľných predmetov

**Povinný predmet:** Statická a dynamická analýza stavebných konštrukcií (SDASK)

**Voliteľné predmety:** Kovové mosty (KM)  
Kovové konštrukcie (KK)  
Betónové mosty (BM)  
Betónové konštrukcie (BK)  
Geotechnika (GEOT)  
Cesty a diaľnice (CD)  
Železničné stavby (ŽS)

**Termín konania:** 31. 5. 2022 od 8,30 h

Komisia zasadá v budove Stavebnej fakulty, Vysokoškolská 4,  
posch./miestnosť – **Zasadačka ÚIS, V 311**

# HARMONOGRAM

štátnych skúšok v ak. roku 2021/2022

## Komisia č. 1

Ústav inžinierskych konštrukcií a dopravných stavieb

Študijný program: Nosné konštrukcie a dopravné stavby

Miestnosť: Zasadačka ÚIS, V 311

Dátum: 31. 5. 2022

P. č.	hod.	Meno a priezvisko diplomanta	Téma diplomovej práce	Vedúci DP	Štátnicové predmety		
					Povinný predmet	Voliteľný predmet č.1	Voliteľný predmet č.2
1.	8 <sup>30</sup> až 9 <sup>30</sup>	Bc. Ján Ištók	Železničný most ponad potok Rakovec	prof. Ing. Vincent Kvočák, CSc.	SDASK	KM	GEOT
2.	9 <sup>30</sup> až 10 <sup>30</sup>	Bc. Boris Neupauer	Nosná betónová konštrukcia výstavného centra	doc. Ing. Sergej Priganc, CSc.	SDASK	BK	GEOT
3.	10 <sup>30</sup> až 11 <sup>30</sup>	Bc. Pavol Petruš	Oceľová lávka	Ing. Róbert Šoltýs, PhD.	SDASK	KM	KK
4.	11 <sup>30</sup> až 12 <sup>30</sup>	Bc. Adam Viglaš	Voda ako rizikový činiteľ pre geotechnické stavby	doc. Ing. Eva Panulinová, PhD.	Len obhajoba záverečnej práce		

Povinný predmet: Statická a dynamická analýza stavebných konštrukcií (SDASK)

Voliteľné predmety:  
Kovové mosty (KM)  
Kovové konštrukcie (KK)  
Betónové mosty (BM)  
Betónové konštrukcie (BK)  
Geotechnika (GEOT)  
Cesty a diaľnice (CD)  
Železničné stavby (ŽS)