

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

v akademickom roku 2020/2021

## Komisia č. 1

**Predseda:** prof. Ing. Vincent KVOČÁK, CSc.

**Členovia:** doc. Ing. Brigita SALAIOVÁ, PhD.  
doc. Ing. Sergej PRIGANC, PhD.  
doc. Ing. Eva KORMANÍKOVÁ, PhD.  
Ing. Slávka HARABINOVÁ, PhD.  
Ing. Ján TÓTH, SUDOP, Košice  
Ing. Ján PETRŽALA, SKSI, Košice

**Tajomník:** Ing. Slávka HARABINOVÁ, PhD.  
[slavka.harabinova@tuke.sk](mailto:slavka.harabinova@tuke.sk)

**Zapisovateľ:** Ing. Patrícia VAŇOVÁ

**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:** 3. 6. 2021 od 8,30 h

miestnosť – V424  
online miestnosť – Cisco Webex online meeting

## HARMONOGRAM

### štátnych skúšok v ak. roku 2020/2021

#### Komisia č. 1

#### Ústav inžinierskeho staviteľstva

Študijný program: **Nosné konštrukcie a dopravné stavby**

Miestnosť: **Cisco Webex online meeting**

Dátum: **3. 6. 2021**

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>15</sup>	<b>Michala Weissová</b>	Analýza vplyvu spriahnutia nosníkov na báze kompozitov s betónom	prof. Ing. Vincent Kvočák, CSc.	SDASK	BK	BM
2.	9 <sup>30</sup> až 10 <sup>15</sup>	<b>Samuel Varga</b>	Most ponad rýchlostnú cestu R2	prof. Ing. Vincent Kvočák, CSc.	SDASK	KM	GEOT
3.	10 <sup>30</sup> až 11 <sup>15</sup>	<b>Viktor Varga</b>	Drevená nosná konštrukcia železničnej stanice	Ing. Viktória Bajzecerová, PhD.	SDASK	KK	GEOT

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)

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

v akademickom roku 2020/2021

**Komisia č. 2**

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

**Členovia:** doc. Ing. Marián ROVNÁK, PhD.  
doc. Ing. Kamila KOTRASOVÁ, PhD.  
doc. Ing. Ján MANDULA, PhD.  
Ing. Eva PANULINOVÁ, PhD.  
Ing. Ladislav PANULIN, BESTIN s.r.o., Košice  
Ing. Viliam HRUBOVČÁK, SKSI, Košice

**Tajomník:** Ing. Lenka ŠTULEROVÁ  
[lenka.stulerova@tuke.sk](mailto:lenka.stulerova@tuke.sk)

**Zapisovateľ:** Ing. Maroš KOVÁČ

**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:** 3. 6. 2021 od 8,30 h

miestnosť – Zasadačka ÚIS, V 311  
online miestnosť – Cisco Webex online meeting

## HARMONOGRAM

### štátnych skúšok v ak. roku 2020/2021

#### Komisia č. 2

#### Ústav inžinierskeho staviteľstva

Študijný program: **Nosné konštrukcie a dopravné stavby**

Miestnosť: **Cisco Webex online meeting**

Dátum: **3. 6. 2021**

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>15</sup>	<b>Veronika Ondková</b>	Projekt cesty	doc. Ing. Ján Mandula, CSc.	SDASK	CaD	GEOT
2.	9 <sup>30</sup> až 10 <sup>15</sup>	<b>Viktor Keresti</b>	Analýza a návrh oceľového sila	Ing. Peter Platko, PhD.	SDASK	KK	GEOT
3.	10 <sup>30</sup> až 11 <sup>15</sup>	<b>Peter Mikloš</b>	Rekreačný objekt s oceľovo drevenou nosnou konštrukciou	Ing. Peter Platko, PhD.	SDASK	KK	GEOT
4.	11 <sup>30</sup> až 12 <sup>15</sup>	<b>Lukáš Kratochwilla</b>	Letiskový terminál	Ing. Mohamad Al Ali, PhD.	SDASK	KK	BK

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)