

Katedra geodézie  
Stavebnej fakulty STU v Bratislave  
a  
Komora geodetov a kartografov

usporiada

seminár  
pre autorizovaných geodetov a kartografov

**A.G.K.2022**

Termín konania  
**13. septembra 2022 (utorok)**

Miesto konania  
**Bratislava, Stavebná fakulta, miestnosť B319**

Odborný garant:

prof. Ing. Alojz Kopáčik, PhD.

Organizačný garant:

doc. Ing. Peter Kyrinovič, PhD.

Organizačný výbor:

doc. Ing. Peter Kyrinovič, PhD., doc. Ing. Ján Erdélyi, PhD.,  
Ing. Pavol Kajánek, PhD., Ing. Richard Honti

Web seminára:

[https://www.svf.stuba.sk/sk/katedry/katedra-geodezie/seminar-a.g.k.2020.html?page\\_id=5870](https://www.svf.stuba.sk/sk/katedry/katedra-geodezie/seminar-a.g.k.2020.html?page_id=5870)

Adresa organizačného výboru:

Katedra geodézie  
Stavebná fakulta STU v Bratislave  
Radlinského 11  
810 05 Bratislava  
Email: peter.kyrinovic@stuba.sk

Seminár je zahrnutý do plánu dlhodobého vzdelávania autorizovaných geodetov a kartografov Komory geodetov a kartografov.

# Program

Termín: 13. 9. 2022 (utorok)  
Miesto: Stavebná fakulta STU v Bratislave, miestnosť B319

7:45 – 8:20 Úvod, privítanie

8:30 – 9:30 **Kopáčik, A.**

*Komora geodetov a kartografov*

**Nová legislatíva v oblasti územného plánovania a výstavby**

(Zákon o územnom plánovaní, Zákon o výstavbe, návrh vyhlášky Geodetické a kartografické činnosti vo výstavbe)

9:30 – 10:00

**Lukáč, Š.**

*Komora geodetov a kartografov*

**Skúsenosti SAK KGK a aktuálna úprava otázok na kvalifikačnú skúšku pre oblasť IG**

(skúsenosti SAK KGK z oblasti realizácie skúšok, nedostatky predkladaných projektov, úprava otázok vo svetle novej legislatívy)

10:00 – 10:30 Prestávka, káva, občerstvenie

10:30 – 11:30 **Frašťia, M.**

*Stavebná fakulta STU v Bratislave*

**Využitie dronov v geodetickej praxi**

(systémy využiteľné v geodetickej praxi, platná legislatíva, príklady z aplikačnej praxe)

- 11:30 – 12:15 Droščák, B.  
*Geodetický a kartografický ústav Bratislava*  
**Moderné geodetické základy a záväzné transformácie**  
(vyžitie geodetických základov a transformácií v geodetickej praxi, skúsenosti z aplikačnej oblasti)
- 12:15 – 12:30 Záver, občerstvenie