

TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH  
Fakulta elektrotechniky a informatiky  
Katedra matematiky a teoretickej informatiky



KATEDRA MATEMATIKY A  
TEORETICKEJ INFORMATIKY

Odborný asistent: RNDr. Štefan Berezňý, PhD.

Adresa: B. Němcovej č. 32  
042 00 Košice  
Slovenská republika

Telefónne číslo: +421 55 602 2447

E-mail: Stefan.Berezny@tuke.sk

Web: <http://people.tuke.sk/stefan.berezny/>

---

### Harmonogram prezentácii

Dátum: 14. 12. 2023 – Štvrtok

**(01) 14. 12. 2023 – 09:30** Biriukov Yurii

- Prezentácia praxe: neuvedené žiadne údaje
- Termín: neuvedené žiadne údaje
- Názov bc práce: neuvedené žiadne údaje
- Vedúci: neuvedené žiadne údaje

**(02) 14. 12. 2023 – 09:45** Ceňko Dominik

- Prezentácia praxe: 2-týždňova prax vo Firme Sféra a.s.
- Termín: 30. 10. – 03. 11. 2023
- Názov bc práce: Robustnosť konkávných a konvexných monžeovských matíc v max-min algebre
- Vedúci: RNDr. Monika Molnárová, PhD.

**(03) 14. 12. 2023 – 10:00** Čubák Adrián

- Prezentácia praxe: 2-týždňova prax vo firme Metal Box Slovakia
- Termín: neuvedené žiadne údaje
- Názov bc práce: Použitie algoritmov na výpočet fuzzy vektorových matíc s nepresnými dátami.
- Vedúci: prof. RNDr. Ján Plavka, PhD.

**(04) 14. 12. 2023 – 10:15** Perenchuk Maksym

- Prezentácia praxe: neuvedené žiadne údaje
- Termín: neuvedené žiadne údaje
- Názov bc práce: neuvedené žiadne údaje
- Vedúci: neuvedené žiadne údaje

**(05) 14. 12. 2023 – 10:30** Stotski Yauheniy

- Prezentácia praxe: neuvedené žiadne údaje
- Termín: neuvedené žiadne údaje
- Názov bc práce: neuvedené žiadne údaje
- Vedúci: neuvedené žiadne údaje

**(06) 14. 12. 2023 – 10:45** Varich Valerii

- Prezentácia praxe: Prax vo firme Weelet.io
- Termín: neuvedené žiadne údaje
- Názov bc práce: Virtuálna banka.
- Vedúci: RNDr. Anna Grinčová, PhD.

Prezentácie sa uskutočnia v miestnosti N32-704 na KMTI FEI TUKE. Dĺžka prezentácie je **7 minút**. Vašu prezentáciu odovzdajte podľa pokynov v zadaní č. 4. Termín odovzdania prezentácií je do 13. 12. 2023 – 20:00 hod. Za toto zadanie (projekt) je možné získať maximálne **15 bodov**.