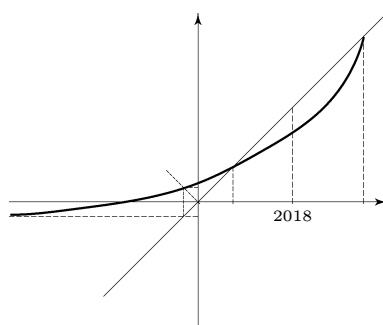


POZVÁNKA

na zasedání

Semináře z diferenciálních rovnic

vždy v úterý od 13.30 hodin
v posluchárně č. 5.068 v Olomouci, 17. listopadu č. 12.



Na programu semináře jsou přednášky

- 27. 2. prof. RNDr. dr hab. Jan Andres, DSc. (PřF UP Olomouc)
Věty Šarkovského typu a impulzní diferenciální rovnice
- 13. 3. prof. RNDr. Irena Rachůnková, DrSc. (PřF UP Olomouc)
Okrajové úlohy s impulzy
- 27. 3. RNDr. Martina Pavlačková, Ph.D. (PřF UP Olomouc)
Asymptotické okrajové úlohy pro diferenciální inkluze n -tého řádu
- 10. 4. doc. Mgr. Zdeněk Opluštil, Ph.D. (FSI VUT Brno)
Oscilatorická a neoscilatorická kritéria pro dvoudimenzionální systém nelineárních obyčejných diferenciálních rovnic
- 24. 4. doc. RNDr. Bedřich Půža, CSc. (FP VUT, Brno)
O konstrukci řešení některých nelineárních úloh pro systémy diferenciálních rovnic se zpožděnými argumenty

K účasti jsou srdečně zváni všichni učitelé, vědečtí pracovníci a studenti,
kteří mají zájem o danou problematiku.

prof. RNDr. Svatoslav Staněk, CSc.
vedoucí semináře

prof. RNDr. dr hab. Jan Andres, DSc.
vedoucí katedry MAaAM

prof. RNDr. Josef Molnár, CSc.
předseda olomoucké pobočky JČMF