



KONVEKSNOST U NORMIRANIM PROSTORIMA

Dr. Nermin Okičić, vanredni profesor

Univerzitet u Tuzli
Prirodno-matematički fakultet
Odsjek matematika

Šta?

Struktura normiranih prostora je strogometričko-algebarska i stoga je geometrija takvih prostora jako "siromašna". Međutim, moć interpretacije nam pokazuje da i nije toliko beznadežno uvoditi geometriju u ovakve prostore. Dobar primjer za demonstraciju toga je nekoliko oblika konveksnosti skupa na normiranim prostorima.

Gdje?

- Univerzitetska 4
- Prirodno-matematički fakultet
- Učionica 204

Kada?

- Četvrtak
- 07. 12. 2017.
- 14:00 - 15:00

