



თსუ XI კორპუსი, აუდიტორია 421

7 თებერვალი

დოქტორანტები - სემინარი, სამეცნიერო კვლევითი პროექტები

სხდომის თავმჯდომარე: პროფ. გიორგი ჯაიანი

- 14.00-14.20 ვალერი ბერიკაშვილი- კორელაციის კოეფიციენტის ანალოგი ბანახის სივრცეებში და დიდ რიცხვთა გაძლიერებული კანონის შესახებ ჰილბერტის სივრცეში
- 14.20-14.40 გიორგი ბუჟღულაშვილი - მრავალწერტილოვანი მეთოდის გამოყენების შესახებ
- 14.40-15.00 მარიამი გობრონიძე -უსასრულო ასიმეტრიული ხეები და მათი ზოგიერთი გამოყენება
- 15.00-15.20 გოგი კეჟერაძე-დირიხლეს განზოგადებული ინტეგრალების აბელის აზრით შეჯამებადობა
- 15.20-15.40 ეკატერინე ნამგალაური -კლარკ-ოკონეს ტიპის ფორმულები ინტეგრალური ტიპის ბროუნის ფუნქციონალების ერთი კლასისთვის
- 15.40-16.00 ანი ოზბეთელაშვილი -კალდერონ-ზიგმუნდის ოპერატორი ჰომოგენური ტიპის სივრცეებზე
- 16.00-16.20 გვანცა შავარდენიძე -განზოგადებული სასრული ვარიაციის ფუნქციები ვილენკინის ჯგუფებზე და მათი გამოყენება ორმაგი ფურიე-ვილენკინის მწკრივების შეჯამებადობის საკითხებში