

ოთხშაბათს, 15 დეკემბერს, 14 საათზე
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის
ი.ვეკუას სახ. გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტში
გაიმართება
სემინარის “კომპლექსური ანალიზი და მისი გამოყენებები”
გაფართოებული სხდომა
თემაზე
ელიფსური სისტემები რიმანის ზედაპირებზე
(რუსთაველის ფონდის გრანტი № 3/85 შუალედური ანგარიში)

მომხსენებელი: ასოც. პროფ. გ.გიორგაძე (სამეცნიერო ხელმძღვანელი, ფიზ.-მათ. მეცნ. დოქტორი)
ფსევდონაწილობითი ფუნქციები რიმანის ზედაპირებზე (45 წუთი)

შესვენება (14⁴⁵-15¹⁵)

15 წუთიანი შეტყობინებები

გ.ახალაია, განზოგადებული ბელტრამის განტოლების შესახებ
ნ.ქალდანი, განზოგადებული ხარისხოვანი მწკრივების შესახებ
თ.მაქაცარია, მაქსიმუმის პრინციპი ელიფსური სისტემებისათვის
ვ.ჯიქია, კარლემან-ვეკუას განტოლება არარეგულარული კოეფიციენტებით