

მათემატიკის დეპარტამენტის

აკადემიური თანამდებობის პირების მიერ 2023- 2024 სასწავლო წელს ჩასატარებელი სამეცნიერო სემინარების განრიგი

№	სახელი, გვარი,	სემინარის თემა	სემინარის ჩატარების თარიღი, საათი, ადგილი	შენიშვნა
1	დალი მახარაძე	ექსტრაპოლაციის ამოცანები გრანდ ცვლადმაჩვენებლიან მორის სივრცეებში	28 ივნისი. 11 სთ. აუდ. 207	
2	ნინო სვანიძე	M/G/1 სისტემა დაყოვნებით. გარდამავალი რეჟიმის ალტერნატიული გამოკვლევა	28 ივნისი. 11:30 სთ. აუდ. 207	
3	მზევინარ ბაკურიძე	ლემბეგ-ფეიერ -შტეინჰაუზის თეორემის შესახებ	28 ივნისი. 12:00 სთ. აუდ. 207	
4	ლელა თურმანიძე	მათემატიკის სწავლების საკითხები და არსებული გამოწვევები ქართულ საგანმანათლებლო სისტემაში	28 ივნისი. 12:30 სთ. აუდ. 207	
5	გიული თავდგირიძე	პრობლემაზე დაფუძნებული სწავლების გამოწვევები საქართველოს ზოგადსაგანმანათლებლო სკოლებში.	28 ივნისი. 13:00 სთ. აუდ. 207	
6	ანზორ ბერიძე	ჰომოლოგიის თეორიის აქსიომატიკური დახასიათება	19 აპრილი. 11 სთ. აუდ. 207	
7	მაია ძამამია	ექვივარიანტული ფიბრაციული რეზოლვენტების შესახებ	19 აპრილი. 11:30 . აუდ. 207	
8	რუსლან ცინარიძე	კონგუნტულ რიცხვთა არააბელური ჯგუფი	19 აპრილი. 12:00 სთ. აუდ. 207	
9	ონისე სურმანიძე	სუსტად ლოკალურად კომპაქტური ჯგუფების ტოპოლოგიური და ალგებრული თვისებების შესახებ	20 ივნისი. 11 სთ. აუდ. 207	
10	ომარ გივრაძე	$\Sigma_2(X, 5)$ ნახევარმესერიტ განსაზღვრული $B_X(D)$ ნახევარჯგუფის იდემპოტენტური ელემენტები	20 ივნისი. 11:30 აუდ. 207	
11	ალეკო ბაკურიძე	$\Sigma_2(X, 5)$ ნახევარმესერიტ განსაზღვრული $B_X(D)$ ნახევარჯგუფის იდემპოტენტური ელემენტები	20 ივნისი. 12:00 სთ. აუდ. 207	
12.	ნინო ცინარიძე	R ტიპის ნახევარმესერებით განსაზღვრული ბინარულ მიმართებათა სრული ნახევარჯგუფების იდენპოტენტური ელემენტები და მათი დათვლის ფორმულები	20 ივნისი. 12:30 სთ. აუდ. 207	