



## პლენარული სესია

### 29 იანვარი თსუ I კორპუსი, 115 აუდიტორია

**10:00 -10:05** სესიის გასნა - ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის  
დეკანი, პროფესორი რამაზ ბოჭორიშვილი

**10:05 – 10:15** მისასალმებელი სიტყვა - ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის  
სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორი, აკადემიკოსი, პროფესორი ვლადიმერ პაპავა

**დილის სესია -დეპარტამენტების სამეცნიერო მოხსენებები** სპიკერი - პროფესორი  
რამაზ ბოჭორიშვილი



**10:15–10:30** მათემატიკის დეპარტამენტის სამეცნიერო მოხსენება -  
ასოცირებული პროფესორი ილია თავხელიძე



**10:30 – 10:45** კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის  
სამეცნიერო მოხსენება - ასოცირებული პროფესორი ბეჟან ღვაბერიძე



**10:45–11:00** ფიზიკის დეპარტამენტის სამეცნიერო მოხსენება -  
პროფესორი თამაზ კერესელიძე



**11:00 – 11:15** ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის  
დეპარტამენტის სამეცნიერო მოხსენება - ასისტენტ პროფესორი  
ლევ გეონჯიანი



**11:15-11:35 - ჯგუფური ფოტო, შესვენება (ყავა, ჩაი)**



**11:35 – 11:50** ქიმიის დეპარტამენტის სამეცნიერო მოხსენება -  
პროფესორი ომარ მუკხანიანი



**11:50 – 12:05** ბიოლოგიის დეპარტამენტის სამეცნიერო მოხსენება -  
პროფესორი ნანა კოშორიძე



**12:05 – 12:20** გეოგრაფიის დეპარტამენტის სამეცნიერო მოხსენება -  
პროფესორი ზურაბ სეფერთელაძე



**12:20 – 12:35** გეოლოგიის დეპარტამენტის სამეცნიერო მოხსენება -  
ასოცირებული პროფესორი გურამ ქუთელია

**12:35 – 13:30 - საანგარიშო სტენდური მოხსენებების გაცნობა (ყავა, ჩაი)  
პლენარული სესია**



**შუადღის სესია - მიზნობრივი სამეცნიერო პროექტების ანგარიში - სპიკერი - პროფესორი რამაზ ბოჭორიშვილი**



**13:30–13:35 პროფესორი უმანჯი გოგინავა** - ფურიე ვილენკინის მწკრივების კრებელობა და შეჯამებალობა



**13:35–13:40 პროფესორი რამაზ ბოჭორიშვილი** - მულტი სქემები სივრცის ორ განზომილებაში



**13:40-13:45 პროფესორი გაია სირბილაძე** - ახალი აგრეგირების ოპერატორები მრავალკრიტერიულ გადაწყვეტილების მიღების მეთოდებში ინტუიციური და ჰესიტანტური ფაზი მდგომარეობებისთვის



**13:45-13:50 პროფესორი ალექსანდრე გამყრელიძე** - ქართული OCR



**13:50-13:55 პროფესორი კობა გელაშვილი** - გაუმჯობესებული ფუნქციონალობისა და ეფექტურობის მქონე ასოცირებული დახარისხებული კონტეინერის შემუშავება



**13:55-14:00 პროფესორი მანანა ხაჩიძე** - ქართულ ენოვანი  
დოკუმენტების კლასიფიკაციის მეთოდის შემუშავება



**14:00-14:05 ასოცირებული პროფესორი რევაზ გრიგოლია** - Rough  
(უხეში) სიმრავლეების მიდგომა მახასიათებლების შერჩევის პრობლემები



**14:05-14:10 ასისტენტ პროფესორი ლევან შოშიაშვილი** - თერმული  
ეფექტები მიკრო და ნანოსკალაზე



**14:10-14:20 პროფესორი ნოდარ ცინცაძე** - კვანტური ფერმის სითხის  
რხევების კვაზი წრფივი თეორია



**14:20-14:25 ოთარ სახელაშვილი, მაგისტრანტი** - მემბრანული  
მოდელები მდგარი გრავიტაციული ტალღებით



**14:25-14:30 პროფესორი შოთა სამსონია** - გამოკვლევები  
არაორგანული და მეტალორგანული, ორგანული, ფიზიკური და  
ანალიზური



**14:30-14:35 პროფესორი დიანა ძიძიგური** - საქართველოში გავრცელებული კაკლის სამკურნალო თვისებების შედარებითი შესწავლა ლეიკოპენიის ექსპერიმენტულ მოდელზე



**14:35-14:40 ასოც. პროფესორი მარიამ ელიზბარაშვილი** - მოსახლეობის დამოკიდებულება ეკოლოგიური პრობლემების მიმართ (მესტიის მუნიციპალიტეტის მაგალითზე)



**14:40-14:45 ასისტ. პროფესორი გიორგი დვალაშვილი** - ენდოგენური წარმოშობის ბუნების ძეგლების კვლევა-პოპულარიზაცია მდინარე რიონის აუზში



**14:45-14:50 პროფესორი ბეჟან თუთბერიძე** - ვულკანური ეკოსისტემები



**14:50-14:55 თამარ ჯებაშვილი, მაგისტრანტი** - მცხეთა ანტიკლინის (აჭარა-თრიალეთის ნაოჭა ზონა) პალეოცენ-ქვედაეოცენური ფლიშური ნალექების ბიოგენური სედიმენტაციური სტრუქტურები და მათი გეოლოგიური მნიშვნელობა

14:55 - კონფერენციის დახურვა