

## სამეცნიერო გრანტით შეძენილი ანალიზური სასწორი სიმკვრივის საზომით

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის გამოყენებითი გეოლოგიის დეპარტამენტის ქიმიური და ფიზიკური მეთოდებით კვლევის სასწავლო ლაბორატორიამ შოთა რუსთაველის სამეცნიერო ფონდის სამეცნიერო გრანტის ფარგლებში შეიძინა თანამედროვე ISO 9001 შესაბამისი ანალიზური სასწორი, სიმკვრივის განმსაზღვრელი დანამატით.

პოლონური წარმოების “RADWAG” ფირმის ანალიზური სასწორის საშუალებით შესაძლებელია 0.0001 სიზუსტით 210 გრ. წონამდე ნიმუშის აწონვა. ანალიზური სასწორი აღჭურვილია სიმკვრივის განმსაზღვრელი მოწყობილობით, რომელიც უზრუნველყოფს საიუველირო და სანახევლო ქვებისა და საერთოდ, ნებისმიერი მინერალის სიმკვრივის განსაზღვრას მაღალი სიზუსტით.



2018 წელს შოთა რუსთაველის სამეცნიერო ფონდის დაფინანსებით დაგეგმილია, ასევე, თანამედროვე პოლარიზაციული მიკროსკოპის, სველე ლაბორატორიისა და საფრენი აპარატის „დრონის“ შეძენა.