

2024 წლის ახალგაზრდა მეცნიერთა კვლევების გრანტით დაფინანსების კონკურსი

გამარჯვებული პროექტები

#	პროექტის შიფრი	პროექტის სახელწოდება	მასპინძელი დაწესებულება	საბოლოო ქულა
1	YS-24-3935	მინის ტიპები კოლხურ კულტურაში გვიანბრინჯაო - ადრერკინის ხანაში (ერგეტის სამაროვნების მიხედვით)	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი	27
2	YS-24-783	სპექტრალურად გადაწყობადი ქოლესტერული თხევადკრისტალური ლაზერი გარემოს დაბინძურების რეალურ დროში მონიტორინგისათვის	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	27
3	YS-24-2448	ცნობიერების განსახოვნება ქართულ ავტობიოგრაფიულ ტექსტებში: მოდელთა იდენტიფიკაცია ციფრული ნარატოლოგიის მიდგომებით	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	26
4	YS-24-173	„მსხვერპლად შეწირული მეხსიერება: კავკასიის ომის (1817-1864) მემორიალიზაცია აფხაზეთის დე ფაქტო სახელმწიფოში“	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	26
5	YS-24-2206	მნიშვნელოვანი გლობალური მოვლენებისადმი დამოკიდებულებების წინასწარმეტყველება სხვადასხვა ქვეყანაში: შეთქმულების თეორიათა რწმენისა და იდეოლოგიური და პიროვნული ორიენტაციების როლი	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	26
6	YS-24-312	გაზღაფთინგი და მიკრომაჩიზმი ქართულ აკადემიურ და ციფრულ პოლიტიკურ დისკურსში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
7	YS-24-4131	SOD1 გენის ანალიზი გვერდითი ამიოტროფული სკლეროზით დაავადებულ პაციენტებში საქართველოში	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	25
8	YS-24-053	ულტრამემარჯვენე გაერთიანებების პოლიტიკური შეტყობინებები და საპროტესტო სტრატეგიები ევროკავშირის კანდიდატ სახელმწიფოებში: საქართველოსა და სერბეთის შედარებითი ანალიზი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
9	YS-24-4486	ლაზური ზმნის მორფოსინტაქსური მოდელები	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25

10	YS-24-924	დამოკიდებულება საქართველოს ევროკავშირში გაწევრიანების მიმართ ბოლო წლებში: მხარდამჭერები და ოპონენტები, მხარდაჭერისა და წინააღმდეგობის მიზეზები	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
11	YS-24-973	გალიუმის ნიტრიდში მინარეგების ლეგირების და აქტივაციის პროცესების შესწავლა.	მიკრო და ნანოელექტრონიკის ინსტიტუტი	25
12	YS-24-839	აღმოსავლეთ საქართველოს სუბალპური და ალპური საძოვრების ნიადაგის მიკროართროპოდების მრავალფეროვნება, ბიონდიკაცია და ბიომონიტორინგი	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	24
13	YS-24-3272	ახალი უსაფრთხო და ეფექტური პოსტ-კვანტური ციფრული ხელმოწერის სქემა ინტეგრირებული შემთხვევითი რიცხვების გენერატორით	კავკასიის უნივერსიტეტი	24
14	YS-24-148	დრეკადობის ბმული წრფივი თეორიის კვაზისტატიკის ამოცანების გამოკვლევა სამგვარი ფოროვნობის მქონე ნანომასალებისათვის	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
15	YS-24-088	მოკლე პერიოდული ცვალებადობა მზისა და მზის მსგავსი ვარსკვლავების აქტივობაში	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
16	YS-24-1209	FeB-ით და Mo-ით მიკროლეგირებული ბენიტური მაღალმტკიცე თუჯის მიღების ტექნოლოგიის შემუშავება.	ფერდინანდ თავაძის მეტალურგიისა და მასალათმცოდნეობის ინსტიტუტი	24
17	YS-24-194	ტოლუოლის ქრონიკული ზემოქმედების მყისიერი და შორეული ეფექტები ახალგაზრდა და ზრდასრული ვირთავების ქცევაზე, ნეიროანატომიაზე და პოროსომულ კომპლექსზე	სსიპ ივანე ბერიტაშვილის ექსპერიმენტული ბიომედიცინის ცენტრი	24
18	YS-24-4818	ენობრივი ფენოტიპები აუტიზმის სპექტრის აშლილობის და ენობრივი განვითარების დარღვევის მქონე ბავშვებთან: შერეული მეთოდის მიდგომა ემპირიული მტკიცებულებისთვის სისტემური მიმოხილვისა და კონტროლირებადი დაკვირვების გზით	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
19	YS-24-546	მეტაფორები ქართულ პოლიტიკურ დისკურსში: ანთროპოლინგვისტიკური ანალიზი	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
20	YS-24-308	რეგიონული განვითარება გაუმჯობესებული სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმარებით და მიწის ეფექტიანად გამოყენების	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23

		შესაძლებლობები ეკონომიკის მდგრადი განვითარების კონტექსტში (საქართველოს მაგალითზე)		
21	YS-24-758	რას გვეუბნებიან მაგნეტიზებული ჯეტები დიდმასშტაბოვანი მაგნიტური ველების შესახებ?	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
22	YS-24-1927	თუთიისა და სპილენძის საფუძველზე ორმაგი და სამმაგი ოქსიდური ნახევარგამტარული ნაერთების ნანომასალების მიღება და კვლევა	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	23
23	YS-24-496	წმინდა მაქსიმე აღმსარებლის დოგმატურ-პოლემიკური ტრაქტატების გელათური თარგმანი (K14)	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
24	YS-24-698	აღმოცენებადი ანტიბიოტიკებისადმი რეზისტენტული <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> -ს მიმართ აქტიური ბაქტერიოფაგების გამოყოფა და დახასიათება	გ. ელიავას სახელობის ბაქტერიოფაგიის, მიკრობიოლოგიისა და ვირუსოლოგიის ინსტიტუტი	23
25	YS-24-1215	დიდმარხვის ციკლი ახალ იადგარში	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	22
26	YS-24-1033	თერმო-TRP არხების აგონისტებით გამოწვეული აქტიურობა	სსიპ ივანე ბერიტაშვილის ექსპერიმენტული ბიომედიცინის ცენტრი	22
27	YS-24-2273	აფერხებს თუ არა სოციალური მედიის ჭარბი მოხმარება მორალურ სელფის განვითარებას: Z თაობის გამოწვევები	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	22
28	YS-24-3262	გაუმჯობესებული QPA-ის მეთოდი მოლეკულური დიაგნოსტიკისათვის	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	21
29	YS-24-106	ეკონომიკურად მნიშვნელოვან კულტურებზე გავრცელებული <i>Aternaria</i> -ს გვარის აგრესიული სახეობების გამოვლენა და მათი გენომის გაშიფვრა უახლესი ტექნოლოგიებით.	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	21
30	YS-24-159	საქართველოს ფლორის <i>Tragopogon tuberosus</i> K.Koch-ის ქიმიური და ანტიოქსიდანტური აქტივობის შესწავლა	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	21
31	YS-24-2579	სუბალპური არყნარი ტყის ბუნებრივი აღდგენის პროგნოზირებადი მოდელის შექმნა	სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი	20