



**სსიპ შოთა რუსთაველის  
საქართველოს ეროვნული  
სამეცნიერო ფონდი**

17 ნოემბერი 2023

ქ. თბილისი

გენერალური დირექტორის

ბრძანება № 167

**2023 წლის ახალგაზრდა მეცნიერთა კვლევების გრანტით დაფინანსების კონკურსში გამარჯვებული პროექტების და რანჟირებული სიების დამტკიცების შესახებ**

“ახალგაზრდა მეცნიერთა კვლევების გრანტით დაფინანსების წესის და პირობების დამტკიცების შესახებ” საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2015 წლის 13 ოქტომბრის N135/ნ ბრძანებით დამტკიცებული წესის და პირობების მე-5 მუხლის მე-2 პუნქტის „ე“ ქვეპუნქტის, მე-13 მუხლის, „2023 წლის ახალგაზრდა მეცნიერთა კვლევების გრანტით დაფინანსების კონკურსის გამოცხადების, კონკურსის პირობების და საკონკურსო დოკუმენტაციის ფორმების დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური დირექტორის 2023 წლის 2 მარტის №21 ბრძანებით დამტკიცებული კონკურსის პირობების მე-7 მუხლის მე-5 პუნქტის, „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის დაფუძნებისა და მისი წესდების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2010 წლის 28 ივლისის N62/ნ ბრძანებით დამტკიცებული წესდების მე-5 მუხლის მე-2 პუნქტის „ე“ და „ჟ“ ქვეპუნქტების საფუძველზე და სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის სამეცნიერო დეპარტამენტის უფროსის სამსახურებრივი ბარათის (N1567977, 17.11.2023) შესაბამისად,

**ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:**

1. დამტკიცდეს 2023 წლის ახალგაზრდა მეცნიერთა კვლევების გრანტით დაფინანსების კონკურსში შემოსული პროექტების რანჟირებული სიები სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით ამ ბრძანების დანართი N1-ის შესაბამისად.
2. დამტკიცდეს 2023 წლის ახალგაზრდა მეცნიერთა კვლევების გრანტით დაფინანსების კონკურსში გამარჯვებული პროექტები ამ ბრძანების დანართი N2-ის შესაბამისად.
3. გამარჯვებული პროექტების ავტორებმა არაუგვიანეს 2023 წლის 27 ნოემბრის 18:00 საათისა სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნულ სამეცნიერო ფონდის (შემდგომში - ფონდი) კანცელარიაში უნდა წარმოადგინონ შემდეგი დოკუმენტები:

ა) ახალგაზრდა მეცნიერის მიზნობრივი ანგარიშის რეკვიზიტები, რომელზეც ჩაირიცხება სტიპენდია;

ბ) მასპინძელი ორგანიზაციის ანგარიშის ნომერი/სახაზინო კოდი, არასამეწარმეო არაკომერციული იურიდიული პირის/შპს (უსდ) შემთხვევაში მიზნობრივი ანგარიშის რეკვიზიტები - ამ პროექტისათვის ცალკე გახსნილი ლარის საბანკო ანგარიშის ნომერი, რომელზეც ჩაირიცხება გრანტის თანხა და ცნობა ბანკიდან, რომ აღნიშნულ ანგარიშზე არ დაირიცხება სარგებელი;

გ) ცნობა იმის შესახებ, რომ მასპინძელ ორგანიზაციას არ გააჩნია სახელმწიფო ბიუჯეტის წინაშე დავალიანება;

დ) თანადაფინანსების ცნობის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ორიგინალი – თუ ცნობის ორიგინალი უცხოენოვანია, მას თან უნდა ერთვოდეს ქართული თარგმანი დამოწმებული თარჯიმანთა ბიუროს მიერ;

4. დაევალოს ფონდის ადმინისტრაციულ და იურიდიულ დეპარტამენტს დანართი N2-ით გათვალისწინებულ გამარჯვებული პროექტის ავტორებთან საგრანტო ხელშეკრულების გაფორმება მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად არაუგვიანეს 2023 წლის 29 დეკემბრისა.
5. დაევალოს ფონდის მეცნიერების პოპულარიზაციის სამსახურს, ამ ბრძანების განთავსება ფონდის ვებგვერდზე.
6. ბრძანება ძალაშია გამოქვეყნებისთანავე.
7. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს მისი ძალაში შესვლიდან ერთი თვის ვადაში თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (მის: დ. აღმაშენებლის ხეივანი №64).

თეიმურაზ დოჭვირი

თ. დოჭვირი

დამტკიცებულია  
 სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო  
 ფონდის გენერალური დირექტორის  
 2023 წლის 17 ნოემბრის №167 ბრძანებით

რანჟირებული სიები სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით

1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი

N	პროექტის შიფრი	პროექტის სახელწოდება	მასპინძელი დაწესებულება	საბოლოო ქულა
1	YS-23-187	ენანტიომერების მიგრაციის რიგის მართვა კაპილარულ ელექტროფორეზში და მისი გავლენა მეთოდის ანალიზურ მახასიათებლებზე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	26
2	YS-23-131	თბილისში (საქართველო) საგანმანათლებლო დაწესებულებების ლოკაციებზე ელექტრომაგნიტური დაბინძურების ფონის გამოკვლევა/ანალიზი და შესაძლო რისკების შეფასება	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
3	YS-23-1927	პროქირალური სულფიდების დაჟანგვა ქირალური სულფოქსიდების მისაღებად, მათ შორის ასიმეტრული სინთეზის გზით, და დასინთეზებული ნივთიერებების ენანტიომერული დაყოფა ქირალური ქრომატოგრაფიით	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
4	YS-23-996	საქართველოს ჭარბტენიანი ტერიტორიების არაადგილობრივი წყლის მცენარეებისა და ჰორიზონტის სახეობების ინვაზიურობის რისკების შეფასება	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
5	YS-23-1078	მტკვრის ფორლანდის ნაოჭა-შეცოცებითი სარტყლის ცენტრალური ნაწილის სტრუქტურული ინტერპრეტაცია, სეისმური პროფილების გამოყენებით, საქართველო	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
6	YS-23-160	მზის სპიკულების არამდგრადობა	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
7	YS-23-167	ჰიბრიდული პოლიმერული ნანოკომპოზიტების სინთეზი და ელექტრო-მაგნიტური თვისებების კვლევა	სოხუმის ილია ვეკუას ფიზიკა-ტექნიკის ინსტიტუტი	23
8	YS-23-670	საქართველოს ტერიტორიაზე ზოგიერთი მეტეოროლოგიური პარამეტრის დინამიკის შესწავლა ძლიერი მეტეოროლოგიური პროცესების მიმდინარეობის ფონზე.	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23

9	YS-23-119	ბრინჯაოს ხანის ადამიანის ყოფა საქართველოს ტერიტორიაზე და რაციონში ხორბლის (Triticum) როლის განსაზღვრა ფიტოლიტების კვლევის საფუძველზე	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი	22
10	YS-23-297	ქუთაისის ურბანული ტერიტორიის კომპლექსური კვლევა/ანალიზი და ელექტრონული ატლასის შექმნა გის ტექნოლოგიის გამოყენებით	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	22
11	YS-23-3328	შერეული სასაზღვრო ამოცანები კუთხოვან არეში	საქართველოს უნივერსიტეტი	21
12	YS-23-403	ბაქტერიოფაგები, როგორც პოტენციური საშუალება საკვებ პროდუქტებში <i>Listeria monocytogenes</i> -ის ბიოკონტროლისათვის	გ. ელიავას სახელობის ბაქტერიოფაგის, მიკრობიოლოგიისა და ვირუსოლოგიის ინსტიტუტი	21
13	YS-23-1164	ფსევდო და ნამდვილი რიცხვების გენერატორი პოსტ კვანტური ციფრული ხელმოწერის სქემებისთვის	კავკასიის უნივერსიტეტი	21
14	YS-23-133	ხრამის კრისტალური მასივის (კავკასია) ალპურამდელ წარმონაქმნებში U-სა და Th-ს მადანგამოვლინებების ფუნდამენტური კვლევა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	20
15	YS-23-418	აქტივობის ნიმუშის ამოცნობა ხელოვნურ ინტელექტში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	20
16	YS-23-3376	სხვადასხვა გარემო პირობებში ბაქტერიებისა და მათი ვირუსების ბიოლოგიური აქტივობა და სტრესით გამოწვეული ცვლილებები	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	19
17	YS-23-751	რამდენიმე მნიშვნელოვანი თვისების შესწავლა ურანგო თეორიებში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	18
18	YS-23-259	CACO-2-ის უჯრედულ ხაზში კიბოს უჯრედების პროლიფერაციის დათრგუნვა ფლუორესცენციური საღებარით სენსიბილიზირებული ტიტანიუმის დიოქსიდის ნანონაწილაკების გამოყენებით	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	18
19	YS-23-147	ფეიერის და T საშუალოების კრებადობა და შეჯამებადობა ჰარდის მარტინგალურ სივრცეებში	საქართველოს უნივერსიტეტი	17
20	YS-23-626	ღვინის წარმოების ანარჩენების ვალორიზაციის ინოვაციური ტექნოლოგიების შემუშავება გარემოზე უარყოფითი ზემოქმედების შესუსტების მიზნით ციკლური ეკონომიკის პრინციპების გამოყენებით	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	16

21	YS-23-243	ახალი დიაზოლ/ტრიაზოლ/კუმარინშემცველი ტრიციკლური სისტემები: სინთეზი და იდენტიფიკაცია	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	16
22	YS-23-281	მეთიცილინ-რეზისტენტული Staphylococcus aureus -ით კოლონიზაციის შეფასება მედიკოს სტუდენტების კონტიგენტში და გამოყოფილი ბაქტერიული იზოლატების ანტიბიოტიკო- და ფაგომგრძნობელობის განსაზღვრა.	გ. ელიავას სახელობის ბაქტერიოფაგიის, მიკრობიოლოგიისა და ვირუსოლოგიის ინსტიტუტი	16
23	YS-23-263	უტილიზირებული დენთების ბაზაზე პლასტიკური ფეთქებადი ნივთიერებების დამზადება და მათი თვისებების კვლევა	სსიპ გრიგოლ წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი	15
24	YS-23-581	ციტრუსის ნაყოფის გადამუშავების ანარჩენების ვალორიზაციის ინოვაციური ტექნოლოგიების შემუშავება გარემოზე უარყოფითი ზემოქმედების შესუსტების მიზნით ციკლური ეკონომიკის პრინციპების გამოყენებით	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	15
25	YS-23-2669	ოპტიმალური ტრანსპორტის გამოყენებები WRF მოდელში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	15
26	YS-23-1611	საინჟინრო გადაწყვეტებზე ღვარცოფთა რისკებით გამოწვეული საფრთხეები და ბრძოლის ღონისძიებები	გარემოს დაცვის ეკოცენტრი	14
27	YS-23-1071	ღვარცოფთა ფორმირების ენერგეტიკული პოტენციალის და საანგარიშო მახასიათებლების კვლევა	გარემოს დაცვის ეკოცენტრი	12
28	YS-23-166	კალციუმის იონების შემცველი კომპლექსური ლიპოსომების მოქმედების შესწავლა ცხოველური უჯრედების მოდელოვანი სისტემებზე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	11

## 2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები

N	პროექტის შიფრი	პროექტის სახელწოდება	მასპინძელი დაწესებულება	საბოლოო ქულა
1	YS-23-267	საქართველოს კაოლინიზირებული თიხების გამოყენების შესაძლებლობის კვლევა ცემენტის და ძნელადღობადი კერამიკული მასალების წარმოებაში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
2	YS-23-511	ბიოთავსებადი მოდიფიკატორებით სტაბილიზირებული ნანომაგნეტიტის მიღება ბიოსამედიცინო სფეროში გამოყენების მიზნით	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	24

3	YS-23-2182	ბაზალტის ბოჭკოებით არმირებული კერამიკული კომპოზიციური მასალების მიღება და კვლევა	სოხუმის ილია ვეკუას ფიზიკა-ტექნიკის ინსტიტუტი	24
4	YS-23-796	კომპოზიტური სივრცითი კონსტრუქციების გაანგარიშების ახალი მეთოდი, ალგორითმი და პროგრამა	საქართველოს საავიაციო უნივერსიტეტი	23
5	YS-23-098	ახალი კომბინირებული სისტემის ინოვაციური ტექნოლოგიის შემუშავება საქართველოს არიდული ზონის დასახლებული პუნქტების წყალმომარაგების პრობლემების გადაწყვეტის მიზნით.	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	22
6	YS-23-543	სიმსივნის საწინააღმდეგო წამლით დატვირთული/სუპერპარამაგნიტური რკინის ოქსიდის ნანომატარებლების სინთეზი, დახასიათება და ინ ვიტრო კვლევა ადამიანის სამმაგად უარყოფით სარმევე ჯირკვლის კიბოს უჯრედებზე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	20
7	YS-23-476	ოქროს შემცველი მადნების რაციონალური ტექნოლოგიის შემუშავება სტატისტიკური მოდელირების საფუძველზე	სსიპ გრიგოლ წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი	19
8	YS-23-452	ახალი საჯავშნე კომპოზიციური მასალების მიღება და მათი თვისებების კვლევა	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	19
9	YS-23-514	დარტყმითი ტალღებით მყარი ტანის დინამიკური დატვირთვის ამოცანების რიცხვითი ამოხსნის თანამედროვე მეთოდები	სსიპ გრიგოლ წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი	19
10	YS-23-3538	TI-ფუძიანი მაღალტემპერატურული ზეგამტარი მასალების მიღება ორთქლის დიფუზიის პროცესებით	სოხუმის ილია ვეკუას ფიზიკა-ტექნიკის ინსტიტუტი	17
11	YS-23-371	ნიადაგების აღდგენის ბიოტექნოლოგიური გეგმის შემუშავება საქართველოში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	17
12	YS-23-633	შენობა-ნაგებობის მიწისძვრისაგან დაცვის სეისმოიზოლაციის სისტემების დანერგვის რეკომენდაციები საქართველოში და დაზიანების დონეების დეტერმინისტული პროგნოზირება	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	16
13	YS-23-1582	ლანდშაფტური ინფრასტრუქტურის მდგრადობის რისკები და ბუნებრივი ანომალიებისაგან დაცვა	გარემოს დაცვის ეკოცენტრი	16

### 3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი

N	პროექტის შიფრი	პროექტის სახელწოდება	მასპინძელი დაწესებულება	საბოლოო ქულა
1	YS-23-1171	რთული და იშვიათი ეპილეფსიების ეტიოლოგიის კავშირი გამოსავალთან	შპს. დავით ტვილდიანის სამედიცინო უნივერსიტეტი	26
2	YS-23-2459	პლაზმაში მორცირკულირე p28/განკირინის და მიკრო-რნმ-ის მარკერული ღირებულების შეფასება თირკმლის კიბოს და მისი რეციდივის დიაგნოსტიკაში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
3	YS-23-4243	სტომატიტის საწინააღმდეგო ნანოკომპოზიციური გელის და ფირფიტის დიზაინი და ტექნოლოგია	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	23
4	YS-23-1748	კბილის ახალი პულპის შექმნა ბიონინერული მეთოდების გამოყენებით და მისი ეფექტურობის განსაზღვრა ცხოველებზე ექსპერიმენტში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	22
5	YS-23-2589	ეპიგენეტიკური ცვლილებების და ჰორმონდამოკიდებულების ურთიერთკავშირი ენდომეტრიუმის ნეოპლაზიურ პროცესებში	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	20
6	YS-23-1860	გაუმჯობესებული QPA-ის მეთოდი მოლეკულური დიაგნოსტიკისათვის	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	20
7	YS-23-771	ინტერდისციპლინური გუნდის მუშაობის გავლენის შეფასება აუტისტური სპექტრის აშლილობის მქონე პაციენტების პირის ღრუს ჯანმრთელობაზე	საქართველოს უნივერსიტეტი	20
8	YS-23-559	TP53 გენის მეთილირების განსაზღვრა და რაოდენობრივი ანალიზი Au ნანონაწილაკების გამოყენებით	კ.შოთაძის სახელობის თბილისის სამედიცინო აკადემია	18

### 4. აგრარული მეცნიერებანი

N	პროექტის შიფრი	პროექტის სახელწოდება	მასპინძელი დაწესებულება	საბოლოო ქულა
1	YS-23-453	მცენარეთა ფიტოპათოგენური ბაქტერიების მიმართ ანტაგონისტი მიკროორგანიზმების გამოყოფა სხვადასხვა ეკოლოგიური გარემოდან და ბიოლოგიური აქტივობით გამორჩეული იზოლატების სექვენირება ახალი თაობის ტექნოლოგიის გამოყენებით.	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
2	YS-23-779	სუბალპური არყნარი ტყის ბუნებრივი აღდგენის პროგნოზირებადი მოდელის შექმნა	სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი	22

3	YS-23-2825	მაღლყურძენასებრთა ოჯახის კულტურებზე გავრცელებული Alternaria-ს გვარის სოკოების მოლეკულურ-გენეტიკური ანალიზი	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	21
4	YS-23-1749	სამელიორაციო ობიექტებზე წყალდიდობებისა და წყალმოვარდნების დასაცავად ინოვაციური მეთოდების გამოყენება (დუშეთის რაიონის მაგალითზე)	გარემოს დაცვის ეკოცენტრი	18
5	YS-23-3152	ინოვაციური სადრენაჟო სისტემის ეფექტურობის კვლევა და დრენირებული წყლის ხარისხის შესწავლა დასავლეთ საქართველოს ჭარბტენიან ნიადაგებში	გარემოს დაცვის ეკოცენტრი	15
6	YS-23-102	აჭარაში გავრცელებული იშვიათი, ავტოქტონური და სამეურნეო თვალსაზრისით პერსპექტიული ვაშლისა და მსხლის ჯიშების მოძიება, ნაყოფის ქიმიური მახასიათებლების შესწავლა და კონსერვაცია	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	15

### 5. სოციალური მეცნიერებანი

N	პროექტის შიფრი	პროექტის სახელწოდება	მასპინძელი დაწესებულება	საბოლოო ქულა
1	YS-23-691	ურთიერთდაკავშირებული კრიზისების დინამიკა სამხრეთ კავკასიაში: მაგნიტიზმი ტურიზმში პოლიტიკური (არა)სტაბილურობის ფონზე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	26
2	YS-23-900	პალიატიური მზრუნველობის პრაქტიკა საქართველოში: სოციოკულტურული, თეოლოგიური და საბუნებისმეტყველო პერსპექტივების კვეტაზე	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
3	YS-23-869	საერთო სასამართლოების მონაწილეობა კონსტიტუციური კანონიერების დაცვაში: კონსტიტუციური წარდგინება, როგორც ადამიანის ძირითადი უფლებების დაცვის მექანიზმი და მისი განვითარების პერსპექტივა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
4	YS-23-3460	პირადი ინფორმაციისა და პროგრესის ბალანსი: პერსონალური მონაცემების დაცვა ხელოვნური ინტელექტის ეპოქაში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
5	YS-23-664	შრომის სამართალში პოლიტიკური ან სხვა შეხედულების გამო დისკრიმინაციის აკრძალვის სამართლებრივი მოწესრიგებისა და ქართული სასამართლო პრაქტიკის შესაბამისობა ევროკავშირის სამართალთან ჰარმონიზების კონტექსტში	სულხან-საბა ორბელიანის უნივერსიტეტი	22

6	YS-23-1191	მუნიციპალური ფინანსების მართვის სრულყოფის გზები საქართველოში	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	21
7	YS-23-1443	მმართველობით ანგარიშგებებში გარემოსდაცვითი ინფორმაციის გამჟღავნებასა და კომპანიის შედეგიანობას შორის კავშირი განვითარებად ეკონომიკაში - საქართველოს მაგალითი	კავკასიის უნივერსიტეტი	20
8	YS-23-657	სამაგისტრო კვლევების ხარისხის შეფასება და მასთან დაკავშირებული გამოწვევები საქართველოს მაგალითზე	შპს შავი ზღვის საერთაშორისო უნივერსიტეტი	20
9	YS-23-1503	მოსამართლეობის კანდიდატების და მოსამართლეთა პროფესიული მომზადების ინსტიტუციური მოწყობა, როგორც დამოუკიდებელი და ეფექტიანი მართლმსაჯულების წინაპირობა	ალტე უნივერსიტეტი	20
10	YS-23-1266	სენსორული პრობლემების კვლევა კვებითი აშლილობებისა და აუტიზმის დროს: ახალი ციფრული ინტერვენციების განვითარებისთვის	თბილისის თავისუფალი უნივერსიტეტი	19
11	YS-23-380	ციფრული ტრანსფორმაციის პროცესი და მისი გავლენა განათლების ხარისხის უზრუნველყოფაზე საქართველოს უმაღლეს საგანმანათლებლო დაწესებულებებში	თსუ ანალიზისა და პროგნოზირების ცენტრი	18
12	YS-23-1999	სტუდენტთა მიერ სწავლის მიტოვების განმსაზღვრელ ფსიქოლოგიურ დეტერმინანტთა სისტემური მიმოხილვა უმაღლეს განათლებაში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	17
13	YS-23-2496	ევროკავშირთან საგადასახადო სფეროში თანამშრომლობის გავლენა ინვესტიციებსა და სამართლიან კონკურენციაზე	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	16
14	YS-23-094	ენობრივი ფენოტიპები აუტიზმის სპექტრის აშლილობის და ენობრივი განვითარების დარღვევის მქონე ბავშვებთან: ემპირიული მტკიცებულებების სისტემური ანალიზი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	13
15	YS-23-4178	კვლევიდან სწავლების გაძლიერებამდე - ქართული სამართლის ევროპეიზაციის კონტექსტში	კავკასიის უნივერსიტეტი	10

## 6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი

N	პროექტის შიფრი	პროექტის სახელწოდება	მასპინძელი დაწესებულება	საბოლოო ქულა
1	YS-23-447	იბერიის ეკლესიის თეოლოგიური დოქტრინა IV-VII საუკუნეებში	კავკასიის უნივერსიტეტი	27

2	YS-23-1190	ფსიქიკის თერაპია და თერაპიული სიტყვის ძალა ძველბერძნულ სამყაროში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	26
3	YS-23-320	არბიტრარული რწმენები და რაციონალურობის მოთხოვნები	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
4	YS-23-697	თბილისში გადაწერილი სპარსული ხელნაწერები: ისტორიული, წყაროთმცოდნეობითი და კოდიკოლოგიური კვლევა	კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი	24
5	YS-23-1201	XVIII საუკუნის ორენოვანი ლექსიკოგრაფიის ისტორიიდან (პირველი იტალიურ-ქართული სამკურნალო მცენარეთა ლექსიკონი)	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
6	YS-23-327	უნარშეზღუდულთა გუნდურ სპორტში პრერეფლექტური სხეულებრივი გამოცდილების ფენომენოლოგიურად დაფუძნებული თვისებრივი კვლევა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
7	YS-23-4170	ქართული დიასპორა - ტრანსნაციონალური საზოგადოების კულტურულ-მეტაფორული მოდელების ანალიზი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	22
8	YS-23-209	კულტურული მრავალფეროვნების საკითხები და ეთნოკულტურის პოლიტიკა (ნიკო ბერძენიშვილის სახელობის ქუთაისის სახელმწიფო ისტორიული მუზეუმის კოლექციების მაგალითზე)	ნ. ბერძენიშვილის სახელობის ქუთაისის სახელმწიფო ისტორიული მუზეუმი	22
9	YS-23-222	„ვეფხისტყაოსნის“ აფორიზმების ტრანსფერის საკითხი რუსულ თარგმანებში: შედარებითი ანალიზი	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	22
10	YS-23-437	„ვეფხისტყაოსნის“ თურქული და აზერბაიჯანული თარგმანების კორპუსლინგვისტური და ლინგვოკულტუროლოგიური ანალიზი	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	21
11	YS-23-1134	ფერადი ლითონების ირანული ნივთები საქართველოს ეროვნულ მუზეუმში	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი	19
12	YS-23-111	შუა საუკუნეების კალიგრაფთა თვალსაჩინო წარმომადგენლების ანჩისხატის დეკანოზის ალექსი მესხიშვილის და სიონის დეკანოზის ნიკოლოზ მიქაძის შემოქმედებითი ურთიერთმიმართება	კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი	17
13	YS-23-1680	პოლიტიკური დისკურსი ირლანდიურ მოდერნისტულ და პოსტ-მოდერნისტულ მწერლობაში (ჯეიმზ ჯოისი, ფლენ ო'ბრაიენი, ფრენკ მაკგინესი)	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	17

14	YS-23-358	ბიბლიური ძველადთქმისეული თეოფანიების პატრისტიკული ეგზეგეტიკა	ა(ა)იპ საქართველოს სამოციქულო ავტოკეფალიური მართლმადიდებელი ეკლესიის თბილისის სასულიერო აკადემია და სემინარია	16
15	YS-23-110	ახალი AMS თარიღები და სამხრეთ-დასავლეთ საქართველოს აბსოლუტური ქრონოლოგია	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	16
16	YS-23-3986	ჰაიდეგერი და ფილოსოფიის საკითხი (1936-1944 წლების პირადი ჩანაწერების მიხედვით)	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	15
17	YS-23-101	უნიკალური საწინასწარმეტყველო ქმედებები თანამედროვე ინტერნაციონალურ კონტექსტში	კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი	15
18	YS-23-927	საბჭოთა და პოსტსაბჭოთა ეპოქა 21-ე საუკუნის ქართული მწერლობის თვალთ	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	14
19	YS-23-2888	კინოსა და ლიტერატურის ურთიერთმიმართება ქართულ საბჭოთა პრესაში (შედარებითი ანალიზი)	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	13
20	YS-23-1102	კულტურათაშორისი კომუნიკაცია ქართველ და უცხოელ სტუდენტთა შორის: ინტერკულტურული ინციდენტები, პრობლემები და გამოწვევები (საქართველოს უნივერსიტეტების მაგალითზე)	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	12
21	YS-23-1705	რელიგიურ-კონფესიური პრობლემები საქართველოში (კათოლიკობა XX საუკუნე)	ა(ა)იპ საქართველოს სამოციქულო ავტოკეფალიური მართლმადიდებელი ეკლესიის თბილისის სასულიერო აკადემია და სემინარია	12
22	YS-23-527	ქართული ეთნიკური ერთობა საქართველოს სამეფოს დამლის შემდეგ (XV-XVII საუკუნეებში): საერთო მახსოვრობა, მითები, სიმბოლოები და საერთო ბედისწერის განცდა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	9

7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი

N	პროექტის შიფრი	პროექტის სახელწოდება	მასპინძელი დაწესებულება	საბოლოო ქულა
1	YS-23-157	დედათა მონასტრები და ქალი მონაზვნები შუა საუკუნეების საქართველოში (ისტორიულ-წყაროთმცოდნეობითი ნარკვევი)	კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი	24
2	YS-23-639	მთიანი კოლხეთი (ლექსუმი): მისი მნიშვნელობა ძველი მსოფლიო მეტალურგიის განვითარებაში	ცაგერის ისტორიული მუზეუმი	24
3	YS-23-1753	ღვინის ტურიზმის განვითარება ღვინის სენსორული მარკეტინგისა და სტუმრის გამოცდილების შექმნის გზით	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
4	YS-23-1647	“კომერციალიზაცია, დარგისადმი ერთგულება და გარემოში გაურკვევლობა: ქართველი აუდიტორების პერსპექტივა”	კავკასიის უნივერსიტეტი	24
5	YS-23-840	8000 წლის წინანდელი სამეურნეო საქმიანობა ქვემო ქართლის ტერიტორიაზე, არუხლო I -ის ნეოლითურ ნამოსახლარზე გამოვლენილი ხელსაფქვავეების მიხედვით	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი	24
6	YS-23-878	მზის ენერჯის გამოყენება საქართველოს უძრავი ქონების ბაზარზე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	20
7	YS-23-106	IX-X საუკუნეების არაბ გეოგრაფთა ცნობები კავკასიასა და საქართველოზე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	19
8	YS-23-928	რადონის რადიაციული გამოსხივების კვლევა თბილისის მეტროს სადგურებში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	17

დამტკიცებულია  
 სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო  
 ფონდის გენერალური დირექტორის  
 2023 წლის 17 ნოემბრის №167 ბრძანებით

2023 წლის ახალგაზრდა მეცნიერთა კვლევების გრანტით დაფინანსების

კონკურსი გამარჯვებული პროექტები

N	პროექტის შიფრი	პროექტის სახელწოდება	მასპინძელი დაწესებულება	საბოლოო ქულა
1	YS-23-447	იბერიის ეკლესიის თეოლოგიური დოქტრინა IV-VII საუკუნეებში	კავკასიის უნივერსიტეტი	27
2	YS-23-691	ურთიერთდაკავშირებული კრიზისების დინამიკა სამხრეთ კავკასიაში: მაგნიტიზმი ტურიზმში პოლიტიკური (არა)სტაბილურობის ფონზე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	26
3	YS-23-187	ენანტიომერების მიგრაციის რიგის მართვა კაპილარულ ელექტროფორეზში და მისი გავლენა მეთოდის ანალიზურ მახასიათებლებზე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	26
4	YS-23-1171	რთული და იშვიათი ეპილეფსიების ეტიოლოგიის კავშირი გამოსავალთან	შპს. დავით ტვილდიანის სამედიცინო უნივერსიტეტი	26
5	YS-23-1190	ფსიქიკის თერაპია და თერაპიული სიტყვის ძალა ძველბერძნულ სამყაროში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	26
6	YS-23-131	თბილისში (საქართველო) საგანმანათლებლო დაწესებულებების ლოკაციებზე ელექტრომაგნიტური დაბინძურების ფონის გამოკვლევა/ანალიზი და შესაძლო რისკების შეფასება	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
7	YS-23-1927	პროქირალური სულფიდების დაქანგვა ქირალური სულფოქსიდების მისაღებად, მათ შორის ასიმეტრული სინთეზის გზით, და დასინთეზებული ნივთიერებების ენანტიომერული დაყოფა ქირალური ქრომატოგრაფიით	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
8	YS-23-267	საქართველოს კოლინიზირებული თიხების გამოყენების შესაძლებლობის კვლევა ცემენტის და ძნელადღებობადი კერამიკული მასალების წარმოებაში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25
9	YS-23-996	საქართველოს ჭარბტენიანი ტერიტორიების არაადგილობრივი წყლის მცენარეებისა და ჰორიზონტის სახეობების ინვაზიურობის რისკების შეფასება	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	25

10	YS-23-157	დედათა მონასტრები და ქალი მონაზვნები შუა საუკუნეების საქართველოში (ისტორიულ-წყაროთმცოდნეობითი ნარკვევი)	კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი	24
11	YS-23-639	მთიანი კოლხეთი (ლეჩხუმი): მისი მნიშვნელობა ძველი მსოფლიო მეტალურგიის განვითარებაში	ცაგერის ისტორიული მუზეუმი	24
12	YS-23-900	პალიატიური მზრუნველობის პრაქტიკა საქართველოში: სოციოკულტურული, თეოლოგიური და საბუნებისმეტყველო პერსპექტივების კვებაზე	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
13	YS-23-320	არბიტრარული რწმენები და რაციონალურობის მოთხოვნები	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
14	YS-23-869	საერთო სასამართლოების მონაწილეობა კონსტიტუციური კანონიერების დაცვაში: კონსტიტუციური წარდგინება, როგორც ადამიანის ძირითადი უფლებების დაცვის მექანიზმი და მისი განვითარების პერსპექტივა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
15	YS-23-697	თბილისში გადაწერილი სპარსული ხელნაწერები: ისტორიული, წყაროთმცოდნეობითი და კოდიკოლოგიური კვლევა	კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი	24
16	YS-23-1753	ღვინის ტურიზმის განვითარება ღვინის სენსორული მარკეტინგისა და სტუმრის გამოცდილების შექმნის გზით	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
17	YS-23-1201	XVIII საუკუნის ორენოვანი ლექსიკოგრაფიის ისტორიიდან (პირველი იტალიურ-ქართული სამკურნალო მცენარეთა ლექსიკონი)	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
18	YS-23-1078	მტკვრის ფორლანდის ნაოჭა-შეცოცებითი სარტყლის ცენტრალური ნაწილის სტრუქტურული ინტერპრეტაცია, სეისმური პროფილების გამოყენებით, საქართველო	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
19	YS-23-1647	“კომერციალიზაცია, დარგისადმი ერთგულება და გარემოში გაურკვეველობა: ქართველი აუდიტორების პერსპექტივა”	კავკასიის უნივერსიტეტი	24
20	YS-23-511	ბიოთავსებადი მოდიფიკატორებით სტაბილიზირებული ნანომაგნეტიტის მიღება ბიოსამედიცინო სფეროში გამოყენების მიზნით	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	24
21	YS-23-2459	პლაზმაში მორცირკულირე p28/განკირინის და მიკრო-რნმ-ის მარკერული ღირებულების შეფასება თირკმლის კიბოს და მისი რეციდივის დიაგნოსტიკაში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	24
22	YS-23-840	8000 წლის წინანდელი სამეურენეო საქმიანობა ქვემო ქართლის ტერიტორიაზე, არუხლო I -ის ნეოლითურ ნამოსახლარზე გამოვლენილი ხელსაფქვაკვების მიხედვით	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი	24
23	YS-23-2182	ბაზალტის ბოჭკოებით არმირებული კერამიკული კომპოზიციური მასალების მიღება და კვლევა	სოხუმის ილია ვეკუას ფიზიკა-ტექნიკის ინსტიტუტი	24

24	YS-23-160	მზის სპიკულების არამდგრადობა	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
25	YS-23-453	მცენარეთა ფიტოპათოგენური ბაქტერიების მიმართ ანტაგონისტი მიკროორგანიზმების გამოყოფა სხვადასხვა ეკოლოგიური გარემოდან და ბიოლოგიური აქტივობით გამორჩეული იზოლატების სექვენირება ახალი თაობის ტექნოლოგიის გამოყენებით.	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
26	YS-23-327	უნარშეზღუდულთა გუნდურ სპორტში პრერეფლექტური სხეულებრივი გამოცდილების ფენომენოლოგიურად დაფუძნებული თვისებრივი კვლევა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
27	YS-23-3460	პირადი ინფორმაციისა და პროგრესის ბალანსი: პერსონალური მონაცემების დაცვა ხელოვნური ინტელექტის ეპოქაში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	23
28	YS-23-796	კომპოზიტური სივრცითი კონსტრუქციების გაანგარიშების ახალი მეთოდი, ალგორითმი და პროგრამა	საქართველოს საავიაციო უნივერსიტეტი	23
29	YS-23-4170	ქართული დიასპორა - ტრანსნაციონალური საზოგადოების კულტურულ-მეტაფორული მოდელების ანალიზი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	22
30	YS-23-1748	კბილის ახალი პულპის შექმნა ბიოინჟინერული მეთოდების გამოყენებით და მისი ეფექტურობის განსაზღვრა ცხოველებზე ექსპერიმენტში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	22
31	YS-23-664	შრომის სამართალში პოლიტიკური ან სხვა შეზღუდვების გამო დისკრიმინაციის აკრძალვის სამართლებრივი მოწესრიგებისა და ქართული სასამართლო პრაქტიკის შესაბამისობა ევროკავშირის სამართალთან ჰარმონიზების კონტექსტში	სულხან-საბა ორბელიანის უნივერსიტეტი	22