



სსიპ შოთა რუსთაველის
საქართველოს ეროვნული
სამეცნიერო ფონდი

4 იუნისი 2023

ქ. თბილისი

გენერალური დირექტორის

ბრძანება № 180

2023 წლის ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსში გამარჯვებული პროექტების და რანჟირებული სიების დამტკიცების შესახებ

„ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 16 თებერვლის N84 დადგენილებით დამტკიცებული დებულების მე-3 მუხლის მე-2 პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტის, მე-7 მუხლის „დ“ ქვეპუნქტის, მე-9 მუხლის მე-3 პუნქტის, „2022 წლის ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსის გამოცხადების, კონკურსის პირობების და საკონკურსო დოკუმენტაციის ფორმების დამტკიცების შესახებ“ სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური დირექტორის 2023 წლის 10 თებერვლის N17 ბრძანებით დამტკიცებული კონკურსის პირობების მე-6 მუხლის პირველი პუნქტის „ზ“ ქვეპუნქტის, „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 (N1641313, 04.12.2023) შესაბამისად,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

- დამტკიცდეს 2023 წლის ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსში დამოუკიდებელი ექსპერტებისგან მიღებული შეფასებების საფუძველზე პროექტების რანჟირებული სიები სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით ამ ბრძანების დანართი N1-ის შესაბამისად.
- დამტკიცდეს 2023 წლის ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსში გამარჯვებული პროექტები ამ ბრძანების დანართი N2-ის შესაბამისად.
- გამარჯვებულმა წამყვანმა და თანამონაწილე (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ორგანიზაციებმა არაუგვიანეს 2023 წლის 8 დეკემბრის 18:00 საათისა სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს

ეროვნულ სამეცნიერო ფონდის კანცელარიაში (შემდგომში - ფონდი) უნდა წარმოადგინონ შემდეგი დოკუმენტები:

- ა) წამყვანი და თანამონაწილე (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ორგანიზაციის მიზნობრივი ანგარიშის რეკვიზიტები – ამ პროექტისათვის გახსნილი ლარის საბანკო ანგარიშის ნომერი, რომელზეც გამარჯვების შემთხვევაში ჩაირიცხება გრანტის თანხა და ცნობა ბანკიდან, რომ აღნიშნულ ანგარიშზე არ დაირიცხება სარგებელი; საჯარო სამართლის იურიდიული პირის შემთხვევაში ორგანიზაციის სახაზინო კოდი.
- ბ) ცნობა იმის შესახებ, რომ წამყვან და თანამონაწილე (ერთობლივი პროექტის შემთხვევაში) ორგანიზაციებს არ გააჩნია დავალიანება სახელმწიფო ბიუჯეტის წინაშე;
- გ) 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 2024 წლის 30 იანვრისა.
 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).

თეომურაზ დოჭვირი

თ. თეომურაზ

დამტკიცებულია
სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო
ფონდის გენერალური დირექტორის
2023 წლის 4 დეკემბრის N180 ბრძანებით

**2023 წლის ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების კონკურსის
რანჟირებული სიები სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით**

1. ზუსტი მეცნიერებები და ინჟინერია

#	შიფრი	პროექტის სათაური	ჯამური ქულა
1	FR-23-4258	კავკასიონის ჰოლოცენის პერიოდის გამყინვარება-კლიმატის რეკონსტრუქცია	48
2	FR-23-271	აღგებრული სტრუქტურების ფაქტორიზაციები და ჰომოლოგიური ინვარიანტები: კატეგორიული მიდგომა	48
3	FR-23-560	ფუნქციონალური ოქსიდური მასალების სწრაფი ფოტოსტიმულირებული სინთეზი და შესწავლა	47
4	FR-23-779	ტოპოლოგიური ინსულატორების არასტაბილური K-თეორია	47
5	FR-23-8896	კავკასიონის ოროგენის ცენტრალური ნაწილის სტრუქტურული არქიტექტურა	46
6	FR-23-6815	პლაზმური ჯეტები მზის ატმოსფეროში	46
7	FR-23-9448	საქართველოს მთიანი რეგიონების ღვარცოფული კერების საინჟინრო კვლევა	46
8	FR-23-5466	მანქანური სწავლების გამოყენება საქართველოში მეწყრული პროცესების პროგნოზირებისათვის	45
9	FR-23-5538	ალგებრული ტოპოლოგიის კომბინატორული მოდელების გამოყენება სიმის ტოპოლოგიაში	44
10	FR-23-2811	ძველი და ახალი ქვევრების ნედლეულისა და დამზადების ტექნოლოგიის კვლევა	44
11	FR-23-24319	სელექტორ-სელექტანტის არაკოვალენტური ენანტიოსელექტიური ურთიერთქმედებების კვლევა კაპილარული ელექტროფორეზის, ბირთვულ-მაგნიტური რეზონანსის სპექტროსკოპიისა და მოლეკულური მოდელრების მეთოდების გამოყენებით	44

12	FR-23-10514	სეისმური რისკის კერტბის იდენტიფიცირება თბილისში	44
13	FR-23-267	პოტენციალთა მეთოდის გამოყენება შერეული და ბზარის ტიპის დინამიკის ამოცანებში ერთგვაროვანი, არაერთგვაროვანი და კომპოზიტური დრეკადი სტრუქტურებისათვის	44
14	FR-23-2885	ფუნქციური ჯგუფის შემცველი ახალი ტიპის გახანგრძლივებული მოქმედების უნარის მქონე აზოტოვანი სასუქების მიღება	44
15	FR-23-249	ეფექტური მეთოდის შემუშავება სრულიად დიელექტრიკულ პრატფორმაზე აწყობილი ბარიერული ტიპის საკომუნიკაციო სისტემების და წრედების ანალიზისათვის და ოპტიმიზაციისათვის მიღლიმეტრულ და სუბმილიმეტრულ დიაპაზონში.	44
16	FR-23-4905	ფორმოვანი მასალების მურ-გიბსონ-ტომპსონის თერმოდრეკადობისა და ბლანტი თერმოდრეკადობის თეორიების არაკლასიკური ამოცანების გამოკვლევა	44
17	FR-23-11405	მოჰოს ჩაწოლის სიღრმის კვლევა საქართველოს ტერიტორიისთვის	43
18	FR-23-1277	კოპერენტული სტრუქტურების და ტურბულენტობის თვით-შენარჩუნება სხვადასხვა კონფიგურაციის გაზურ პროტოპლანეტურ დისკოებში	43
19	FR-23-18821	პულსარების მაგნიტოსფეროებში წყვილების გაჩენის ახალი მექანიზმი და შესაბამისი პულსირებადი გამოსხივების გენერაცია.	43
20	FR-23-10719	მზის ქარის სახეობების მდგრადობის ანალიზი კრიტიკული წერტილების მახლობლად	43
21	FR-23-16026	თბილისის ღვარცოფული ხეობების საფრთხის შეფასება და ვირტუალური რეალობის გარემოში პროცესის დინამიკური ანალიზი - კვლევა კლიმატის ცვლილების გათვალისწინებით	43
22	FR-23-9113	სპეციალური დანიშნულების, მულტიფუნქციური კომპოზიტების დამზადება და ტექნოლოგიური პარამეტრების განსაზღვრა	43
23	FR-23-3721	რძის შრატის ფუძეზე ფუნქციონალური რძემჟავა სასმელის წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიის დამუშავება	43
24	FR-23-392	სამთომოპოვებით გამოწვეული დეგრადირებული ნიადაგების რეკულტივაცია	43
25	FR-23-17899	S-მატრიცის მაგენერირებელი ფუნქციონალი ინტეგრებად ველის კვანტურ თეორიებში	42
26	FR-23-15888	სილიკატური ნედლეულიდან LECA-ს სინთეზში, დანამატ-მოდიფიკატორთა როლის შესწავლა	42
27	FR-23-8279	ისტორიულ-არქიტექტორული მემკვიდრეობის გრძელვადიანი დაცვის შენარჩუნების მექანიზმების მეთოდოლოგიის შემუშავება კლიმატის ცვლილების პირობებში	42
28	FR-23-1964	„კოსმოსური სხივების ანსამბლების ფენომენოლოგიის წინასწარი კვლევა GELATICA ქსელის მიერ ურთიერთდაშორებულ ფართო ატმოსფერულ ღვარებზე დაკვირვებით“.	42

29	FR-23-1931	ტიგოგენინის მოდიფიცირებით პოტენციური ბიოლოგიურად აქტიური აზოტშემცველი 5ა-სტეროიდების სინთეზი	42
30	FR-23-2436	ჭიათურის (დასავლეთ საქართველო) მანგანუმის საბადოს რადიოკოლოგიური დახასიათება	42
31	FR-23-6375	ჭიათურის მუნიციპალიტეტის ეკოსისტემების და სასურსათო პროდუქტების მანგანუმით დაბინძურებისა და სტიქიური მოვლენების რისკების მინიმიზაცია ნიადაგის დეგრადაციის შემცირების მიზნით	42
32	FR-23-4069	ვირუსული ნაწილაკების ოპტიკური სპექტრების განსაზღვრის ეფექტური მეთოდის შემუშავება	42
33	FR-23-4522	ვერცხლის შემცველ ჰუმინის მჟავებზე დაფუძნებული ბიონანომპოზიტები, როგორც ანტიბაქტერიული და ანთების საწინააღმდეგო აგენტები	42
34	FR-23-2598	თრიალეთის ქედის (აღმოსავლეთ აჭარა-თრიალეთის ნაოჭა- შეცოცებითი სარტყელი, საქართველო) შუა- და ზედაეოცენური ნალექების იქნოლოგია და სედიმენტოლოგია	42
35	FR-23-8035	დგუშიანი წყალბადის ძრავას ეკოლოგიური მახასიათებლების პროგნოზირება დინებისა და წვის ტურბულენტური პროცესების 3D მათემატიკური მოდელირებით	42
36	FR-23-856	რენორმალიზაციის ჯგუფი, ყალიბრული ინვარიანტობა და დენები ეფექტური ველის თეორიაში.	42
37	FR-23-8182	საქართველოს ენერგეტიკული სექტორის უსაფრთხოების კვლევა	42
38	FR-23-8750	ოზონირების ზემოქმედება ქართული წითელი ღვინოების, ღვინომასალების, ვაზის ნაწილებისა და ნიადაგის ქიმიურ შემადგენლობაზე.	41
39	FR-23-23202	გრავიტაციული ტალღების წყაროების ოპტიკური შესატყვისების დაკვირვება GRANDMA კოლაბორაციის ფარგლებში	41
40	FR-23-3552	ნაწილაკების აჩქარების ახალი კონცეფციების გაგება თანამედროვე CERN-ზე დაფუძნებულ ამაჩქარებლებში პლაზმური გამოძახილის გამოყენებით	41
41	FR-23-1855	სასოფლო სამეურნეო ტექნიკის საიმედოობის გაანგარიშების თეორიული საფუძვლებისა და მისი გაზრდის ინოვაციური ტექნოლოგიური პროცესების დამუშავება საქართველოს პირობებში მუშაობის გათვალისწინებით	41
42	FR-23-6397	არაწრფივი ტალღების გავრცელებისა და დრეკადობის თეორიის დინამიკის ზოგიერთი სასაზღვრო-საკონტაქტო ამოცანა	41
43	FR-23-7600	ვიბრაციული სატრანსპორტო-ტექნოლოგიური პროცესების კომპლექსური კვლევა და ახალი, მაღალეფექტური მოწყობილობების დაპროექტება	41
44	FR-23-12896	მაგნიტური ნანონაწილაკების შემცველი მულტიფუნქციური ბიოთავსებადი პოლიმერული ნანოკომპოზიტური ბოჭკოების ელექტროსპინინგით მიღება და კვლევა	41
45	FR-23-9442	მზის ენერგიის მაღალეფექტური ფოტოგარდამქმნელი ელემენტის შემუშავება დაფუძნებული სილიციუმ-გრაფენის ნანოსისტემაზე.	41

46	FR-23-12421	მეტალორგანული ქიმიური ორთქლის დაფენის მეთოდით Tl-1223 ფაზის მტზ თხელი ფირების მიღება პრაქტიკული გამოყენებისთვის	41
47	FR-23-6751	ვორტექს სოლიტონური იმპულსები და სხივები კომპაქტური ასტროფიზიკური ობიექტების პლაზმაში	41
48	FR-23-916	ამანტადინის მოდიფიცირებით მაღალეფექტური მულტიკომპონენტური რეაქციით ბიოლოგიურად აქტიური ახალი ნაერთების სინთეზი და კვლევა	41
49	FR-23-9819	კავკასიის სატრანზიტო დერეფნის სისტემური ანალიზი და ეფექტური ფუნქციონირების ინოვაციური მოდელების დამუშავება	41
50	FR-23-2783	თხევად ფაზაში დარტყმითი ტალღების მეშვეობით ვერცხლის და ნახშირბადის ფხვნილებისაგან კომპოზიციური მასალების მიღება	41
51	FR-23-24081	ენგურის მაღალთაღოვანი კაშხლის დინამიკური მდგრადობის შეფასება კაშხლის დახრილობების მულტივარიაციული ანალიზით	40
52	FR-23-7222	AI4LabMed – ხელოვნური ინტელექტური ლაბორატორიული მედიცინის ეფექტური და უსაფრთხო პრაქტიკისთვის	40
53	FR-23-15329	ენანტიომერული სისუფთავის განსაზღვრის მეთოდების შემუშავება და ვალიდაცია ფართოდ გამოყენებულ და პოტენციურად მაღალი რისკის შემცველ მედიკამენტებში.	40
54	FR-23-6982	ახალი სტოქასტური მოდელები რთული ტექნიკური სისტემების სტრუქტურულ მართვაში	40
55	FR-23-1256	განახლებადი ლიგნოცელულოზური ბიომასის მაღალტემპერატურული თერმო-ქიმიური დამუშავების თერმოდინამიკური პარამეტრების ანალიზი და ნანოკრისტალური შავი ნახშირბადის მიღების მეთოდის შემუშავება	40
56	FR-23-3020	ტურბულენტური მდგომარეობის შესწავლა დედამიწის მახლობლელ გარემოში ატმოსფერო, იონოსფერო, მაგნიტოსფერო, მზის ქარი) და მისი ურთიერთქმედება კლიმატის ცვლილებასთან	40
57	FR-23-1140	ტუტით და მჟავით აქტივირებული გეოპოლიმერების მოდიფიცირება, თვისებების რეგულირება და კვლევა	40
58	FR-23-425	თანამედროვე ტექნოლოგიები და კვლევითი მეთოდები კარსტის მეცნიერებაში	40
59	FR-23-4315	ანტიფრიქციული თვითშემზეთავი მაღალი თბოფიზიკური თვისებების მქონე პოლიმერული მასალების მიღება და კვლევა	40
60	FR-23-17919	არაპარამეტრული სტატისტიკისა და სტოქასტური ანალიზის ზოგიერთი ამოცანა	39
61	FR-23-20093	მზარდი ბუშტის ტუმბოს ეფექტის ექსპერიმენტული და თეორიული გამოკვლევა	39
62	FR-23-5795	ბზარების მქონე საინჟინრო კონსტრუქციების, გარსებისა და ელექტროსტატიკური ველების გაანგარიშების ამოცანების გამოკვლევა და რიცხვითი ანალიზი	39
63	FR-23-10046	კოსმოსური და დედამიწაზე განლაგებული გამა ობსერვატორიების მხარდაჭერა მრავალზოლოვანი ოპტიკური ფოტომეტრით	39

64	FR-23-17159	რადონის მონიტორიგნი და დოზიმეტრია თბილისში და მონაცემთა სტანდარტიზაცია ევროპულ სისტემებში ინტეგრაციისთვის	39
65	FR-23-25995	საქართველოში ველურად მზარდი მოცვიდან პოლიფენოლური კომპლექსების მიღების ტექნოლოგიის შემუშავება და მათი ბიოლოგიური აქტიურობის შესწავლა	39
66	FR-23-1309	აფეთქების შედეგად წარმოქმნილი ალვენური ფლუქტუაციები და მაგნიტური ნაკადის თოკების ამაღლება მზის კორონაში	39
67	FR-23-7723	ახალი ცეოლითური ანიონური ნანოფორმოვანი მასალები და მათი სტრუქტურის კვლევა	39
68	FR-23-3637	ინტეგრირებული ჭკვიანი ქალაქის დაგეგმვა და მართვა ხელოვნური ინტელექტუალური გამოყენებით	39
69	FR-23-11689	კრებადობის ოპტიმალური მამრავლები და წრფივ ფუნქციონალთა მიმდევრობები ბანაზის სივრცეებზე	38
70	FR-23-5193	მემბრანულ სისტემებში სითბო - მასაგადაცემის პროცესების კვლევა მაღალეფექტური პერვაპორაციის აპარატების წარმოების მიზნით	38
71	FR-23-1135	საქართველოს ენდემური მცენარეებიდან <i>Symphytum grandiflorum</i> და <i>Paracynoglossum Imeretinum</i> გამოყოფილი პოლიმერის ანალოგების ენზიმატური სინთეზი და მათი შედარებითი ბიოლოგიური აქტიურობის შესწავლა	38
72	FR-23-14213	ახალი საელექტროდე მასალების შემუშავება მწვანე წყალბადის ენერგეტიკისათვის	38
73	FR-23-4781	ახალი ანალიზური ფორმალიზმი მზის ქარის სახეობების მოდელირებისთვის	38
74	FR-23-614	მცირე კავკასიონის აჭარა-თრიალეთის ოროგენული სარტყელის პლუტონური მაგმატიზმი და მისი მეტალოგენური პოტენციალის შეფასება	38
75	FR-23-11758	მდინარეთა ჩახერგვებთან დაკავშირებული კატასტროფული წყალმოვარდნების აცილების მეთოდოლოგია საქართველოს ტურისტულ ზონებში	38
76	FR-23-339	ფეროელექტრული გრიგალურ-მესერული ფოტონიკა	38
77	FR-23-1726	ზილის სუბლიმაციური შრობის პროცესის ოპტიმალური მართვის კვლევა	38
78	FR-23-25501	თავისუფალი და პროექციული ალგებრები, უნიფიკაციის პრობლემა კომორის MV-ჯაჭვებით წარმოქმნილ მრავალსახეობაში.	38
79	FR-23-6405	ახალი ეკო-მეგობრული ფსევდოპროტეინები მრავალპროფილიანი გამოყენებისათვის	38
80	FR-23-21793	ჭკვიანი ქართულენოვანი დიალოგური სისტემა	38

81	FR-23-13359	საქართველოს ოქროს ახალი, არატრადიციული მაღნების თავისებურებანი და პოტენციალი	38
82	FR-23-13636	ტყის ხანძრების წინასწარი პროგნოზირების მეთოდოლოგიის შემუშავება ჰიდრომეტეოროლოგიური ინდიკატორების საფუძველზე, პრევენციული სისტემის განვითარება/დანერგვის მიზნით	38
83	FR-23-801	ქართულ-ინგლისური მანქანური თარგმანის გაუმჯობესება BERT-ის გამოყენებით	38
84	FR-23-3826	რამდენიმე ფეთქებადი პოლინიტროარომატული ნაერთის მუშაუნარიანობის გაზრდის შესაძლებლობების კვლევა	38
85	FR-23-3220	ქ. თბილისის ინტენსიური ანთროპოგენული დატვირთვის რაიონში ატმოსფერული ჰაერის PM2.5 და PM10-ით დაბინძურების გამოკვლევა და დიაგნოსტიკური პროგნოზი მაღალი გარჩევის სივრცულ ბადეზე	38
86	FR-23-8855	ზოგიერთი არაწრფივი სოციალური პროცესის მათემატიკური მოდელირება	38
87	FR-23-2219	ახალი ტექნოლოგიით მიღებული რკინისა და სპილენძის ნანოგანზომილებიანი ნაწილაკებით პლაკირებული გაუმჯობესებული თვისებების მქონე მასალების მიღება	38
88	FR-23-13287	თბილი ნეიტრონების ჰიბრიდული ნახევარგანტარული დეტექტორის შემუშავება და კვლევა	37
89	FR-23-1580	ნეიტრინოს ოსცილაციის შესწავლა DUNE ექსპერიმენტში მეორადი ნაწილაკის ტრეკის აღდგენის მეშვეობით SAND დეტექტორზე	37
90	FR-23-20176	სტოქასტური ექსპონენტები და შექცეული სდგ-ები ფინანსურ მათემატიკასა და პოპულაციის დინამიკში	37
91	FR-23-3313	კოდირებული სივრცითი მოდულაცია რეკონფიგურებადი ინტელექტუალური ზედაპირის დახმარებით	37
92	FR-23-21156	გამორჩეული პულსართა კლასი, მკრთალი რენტგენული იზოლირებული ნეიტრონული ვარსკვლავები.	37
93	FR-23-17939	რაოდენობრივი მსჯელობის და SMT პრობლემების ამოხსნის სინერგია	37
94	FR-23-7563	ახალი ტიპის, ეკოლოგიურად უსაფრთხო, მაღალეფექტური, ბიოლოგიურად აქტიური ცეცხლმაქრი ქაფ-სუსპენზიების მიღება და ნიადაგის მიკროფლორაზე მათი ზეგავლენის დადგენა	37
95	FR-23-2154	საქართველოს ზაფხულის ბუნებრივი საყინულების შესწავლა ენერგოეფექტური ტექნოლოგიების განვითარებისთვის	37
96	FR-23-13021	გეომეტრიული ზომის თეორიის ზოგიერთი ამოცანა და მათი გამოყენებები	37
97	FR-23-3742	ექსტრემოფილი მიკროორგანიზმების ბიოქიმიური ადაპტაცია მარსის იმიტირებული პირობებისადმი და თვითპროგრამირებადი კოსმოსური აგროკულტურის განვითარების პერსპექტივები	36
98	FR-23-9132	ბუნებრივი წყლის ნანოფილტრაციული ნანოფორმოვანი მასალების შექმნა-შესწავლა ჰიდროდინამიური პროცესებისათვის სითხეებში წყალბადური ბმების და ზედაპირული დაჭიმულობის მაღებთან ფუნქციონალური დამოკიდებულების გათვალისწინებით	36

99	FR-23-7929	ქართული (კოლხური) ბიო ღვინის ინოვაციური ტექნოლოგიით დამზადების მეცნიერული საფუძვლები	36
100	FR-23-8778	მცენარეული ნარჩენებიდან ეთერზეთების, პექტინის, ვიტამინი -P და საკვები ბოჭკოვების მიღების ახალი ტექნოლოგიის შემუშავება ელექტრო- და ბარომეტრული პროცესების გამოყენებით.	36
101	FR-23-8793	ვულკანური ფერფლის გამოყენებით ენერგოეფექტური, თბოსაიზოლაციო საშენი მასალების მიღების საფუძველი.	36
102	FR-23-21981	ინოვაციური პოლარიმეტრული მეთოდი ზღვრულად მაღალი ეფექტურობით	36
103	FR-23-21986	მაღალი სისუფთავის მანგანუმის სულფატის მონოჰიდრატის მიღება ლითიუმ-იონური ბატარეებისათვის	36
104	FR-23-4738	კვადრატული ასახვების და სახსრული მექანიზმების კონფიგურაციული სივრცეების ტოპოლოგია	36
105	FR-23-15209	ორბიტალური კვანტული მექანიკის ალგორითმების გამოყენებები კვანტული ქიმიაში და ევოლუციურ განტოლებებში	36
106	FR-23-8254	სტოქასტიკურ-ტურბულენტური ნაკადების გენერაციის ხელშემწყობი ფიზიკური პარამეტრებისა და ლოკალური გეოგრაფიული ფაქტორების გათვალისწინება გრიგალური მოვლენების განვითარების პროგნოსტიკულ მოდელში კავკასიონის სამხრეთ ფერდობზე	36
107	FR-23-26609	იერარქიული მოდელები გარსებისათვის ოთხგვარი ფორმვნებით	36
108	FR-23-4519	მეტაევრისტიკების გამოყენებით ხელოვნური ინტელექტის - მანქანური სწავლების ახალი მეთოდების და არქიტექტურული გადაწყვეტების შემუშავება „ეთიკური ჰაკინგის“ ამოცანების მაგალითებზე	36
109	FR-23-22751	მეწყრული ტანების მდგრადობის შეფასების რიცხვით ანალიზური მეთოდისა და ახალი კონსტრუქციის ანკერული სამაგრის შემუშავება მათი მდგრადობის უზრუნველყოფად	36
110	FR-23-16796	ახალი და ენერგოეფექტური სამგზავრო საბაგირო გზის დამუშავება და კვლევა	35
111	FR-23-231	გრაფენისა და გრაფენის ოქსიდის ზეგავლენა ბორის შემცველი ნაერთებით დოპირებული Bi(Pb)-2223 კერამიკის ზეგამტარულ თვისებებზე	35
112	FR-23-3410	ნარჩენების გადამუშავების, ბალასტური მეორადი ნარჩენების უტილიზაციის და გარემოზე ანთროპოლოგიური ზემოქმედების პროცესების კვლევა	35
113	FR-23-13321	ჰაერსატარ მოწყობილობებში მრავალკომპონენტიანი მყარი ნაწილაკების შემცველი ნარევი ნაკადების მახასიათებლების კვლევა, მათი გაზომვისა და დეტიალირების ეფექტური მეთოდოლოგიის დამუშავება	35
114	FR-23-1617	ახალი ტექნოლოგიური პარამეტრებით გადამუშავებული ქართული შავი ჩაის არომატულ ნივთიერებათა კომპლექსის კვლევა	35
115	FR-23-12927	შეზღუდული მობილობის ტურისტთა უსაფრთხო ტრანსპორტირებისა და ადაპტირებული ტურისტული ინფრასტრუქტურული ობიექტების მოწყობის ინოვაციური მეთოდოლოგიის დამუშავება	35

116	FR-23-5530	ბუნებრივი ქართული ენის დამუშავების მეთოდები მეტყველების ნაწილების განსაზღვრისათვის	35
117	FR-23-15232	სახმელეთო სატრანსპორტო ექსპრეს-მარშრუტების კომპლექსური გამოკვლევა შავი ზღვის საკრუიზო ტურისტებისათვის სამხრეთ კავკასიის რეგიონში	35
118	FR-23-14309	კომპოზიტური მასალების უწყვეტ გარემოთა მექანიკის სხვადასხვა მოდელებისთვის დიფერენციალური იერარქიული მოდელების აგება და გამოკვლევა	35
119	FR-23-4586	წერტილოვანი სიმრავლეების ზომადობის თვისებები ინვარიანტულ და კვაზი-ინვარიანტულ ზომათა კლასების მიმართ	34
120	FR-23-5000	საქართველოს საზღვრებს მიღმა დარჩენილ ქართველთა სამოსის კვლევა	34
121	FR-23-895	უსადენო ქსელის უსაფრთხოების მომავლის შესწავლა: კვანტური AI-ის ზეგავლენა IoT-ზე, 5G-ზე და მის ფარგლებს გარეთ	34
122	FR-23-9424	ფუნქციური სივრცეები და აპროქსიმაციის თანამედროვე პრობლემები	34
123	FR-23-21145	სატრანსპორტო შიგაწვის ძრავის გამონაბოლქვი აირების სითბური ენერგიის გამოყენება ავტომობილის სალონის კლიმატის რეგულირებისთვის	34
124	FR-23-1725	სამედიცინო გამოყენების მიზნით შექმნილი ფორმის მახსოვრობის ეფექტის მქონე უნიკელო ტიტანის მრავალკომპონენტიან შენადნობებში მარტენსიტული გარდაქმნების ზუსტი ტემპერატურული ინტერვალის დადგენა	33
125	FR-23-6796	რადონის კვლევა ვარძიის ტერიტორიაზე არსებულ მიწისქვეშა წყლებში და კარსტულ მღვიმეებში	33
126	FR-23-2806	ოლიგო-დნმ-ის კინეტიკური თვისებების გამოკვლევა, დნმ-ამპლიფიკაციის ორიგინალური მეთოდის შექმნის მიზნით	33
127	FR-23-1994	ტალღურ მოძრაობათა მაღალი სიზუსტის თეორია სწრაფდენებსა და მდინარეთა ზღვაში შესართავ აკვატორიებში	33
128	FR-23-384	სპელეოთემებზე დაფუძნებული პალეოკლიმატის რეკონსტრუქცია საქართველოში	33
129	FR-23-14959	ინოვაციური გუთნისა და სათესელას თეორიული კვლევა	33
130	FR-23-4138	გრადიენტული მაღალენტრიპიული შენადნობების სინთეზი საწარმოო ნარჩენების გამოყენებით	33
131	FR-23-10199	რეზონატორთან ბმული სპინ-ტრიპლეტური მდგომარეობების ინვერტირებული გადასვლებით სტიმულირებული გამოსხივების გამოყენება მათგან იმპულსური და სტაციონალური სიგნალების არაკოპერენტული გენერაციისთვის ნულოვან მუდმივ ველში და კოპერენტული ეფექტების კვლევა იგივე ობიექტებში.	33

132	FR-23-15820	გარეჯის უდაბნოში მიწისქვეშა წყლების შემცველი ფენებისგამოვლენა დისტანციური გეოფიზიკური მეთოდებით. (ელექტროტომოგრაფია: „ვეზ“)	33
133	FR-23-17628	ქართული და აფხაზური ენებით ევროკავშირში ანუ ქართული ენის ლოგიკური გრამატიკა და მისი გამოყენებები ხელოვნურ ინტელექტსა და ენობრივ ტექნოლოგიებში	33
134	FR-23-9286	ღვინის და ბუნებრივი წყლის მიკრო- და ულტრაფილტრაციისათვის ნანოფორმანი ნანოფირების შექმნა-შესწავლა, ჰიდროდინამიურ პროცესებში სითხეების სიბლანტისა და წყალბადური ბმების კორელაციის კვლევა	33
135	FR-23-20918	ღვინის ხარისხის ანალიზი StellarNet-ის სპექტროფლუორიმეტრის ოპტიმიზაციის საფუძველზე	32
136	FR-23-1504	სკალარული ველით მოდელირებული დინამიური ბნელი ენერგია: თეორია და დაკვირვებები.	32
137	FR-23-1883	პათოგენურ მიკროორგანიზმებზე ცეოლითის მოქმედების მექანიზმების შესწავლა ბუნებრივი და სინთეზური ცეოლითების შედგენილობის, ფორიანობის და ზედაპირის თვისებების მიზანმიმართული მოდიფიცირებით	32
138	FR-23-5520	ორმასიანი ვიბრომანქანების დინამიკის მათემატიკური მოდელირება ტექნოლოგიური დატვირთვის გათვალისწინებით	32
139	FR-23-3638	ვერცხლისწყლის მგრძნობიარე თხელფიროვანი სტრუქტურის შემუშავება და კვლევა შემდგომში სენსორის შექმნის მიზნით.	32
140	FR-23-22136	საქართველოს გეოთერმული რესურსების მათ შორის ლითიუმის პოტენციალის შესწავლა, შეფასება და გამოყენების პერსპექტივების დასახვა.	32
141	FR-23-12903	პოსტკვანტური ციფრული ხელმოწერის სქემა Verkle ხის გამოყენებით	32
142	FR-23-284	მძიმე მეტალებით დაბინძურებული ეკოსისტემის გაწმენდის საწარმოო ტექნოლოგიის შემუშავება, საპილოტე დანადგარის დაპროექტება, დამზადება და რეალურ პირობებში გამოცდა	32
143	FR-23-6446	ნარჩენების ალტერნატიული გადამუშავების პროდუქტებით ჩამდინარე წყლების გასუფთავების საფუძველზე ნახშირბადოვანი აზოტშემცველი ნანოსასუქის მიღების მეთოდოლოგიის შემუშავება, საქართველოში ცირკულარული ეკონომიკისა და მომავლის სოფლის მეურნეობის განვითარების ხელშეწყობის მიზნით	31
144	FR-23-12638	ანტროპოგენური ფაქტორით გამოწვეული მძიმე ეკოლოგიური პრობლემების აღმოფხვრის რეკომენდაციები კოლხეთის ეროვნულ პარკში არსებული პალიასტომის ტბისა და მისი მიმდებარე ტერიტორიისათვის	31
145	FR-23-8814	საქართველოს მდინარეების ეკოლოგიურად მიზანშეწონილი ჰიდროენერგეტიკული პოტენციალის განსაზღვრის მეთოდოლოგიის შემუშავება ინტერდისციპლინალური კვლევის საფუძველზე	31
146	FR-23-1040	მანგანუმის შლამების კვლევა გამდიდრებადობაზე მაღალხარისხიანი კონცენტრატის მიღების მიზნით	31

147	FR-23-13582	GCCUS ცემენტის დამზადების ინოვაციურ ტექნოლოგიაში, ცეოლითური ტუფის გამოყენებით მიმდინარე და მოსალოდ-ნელ ფიზიკურ-ქიმიურ ნანო-პროცესთა თეორიული ასპექტების ექსპერიმენტული შესწავლა-ანალიზი	31
148	FR-23-10875	ინოვაციური გამარტივებული ტექნოლოგიით ადგილობრივი ბარიტების ბაზაზე მრავალფუნქციური ცელზიანის კომპოზიტების მიღება და შესწავლა საქართველოს ელექტრონიკისა და ელექტროტექნიკის ინდუსტრიისათვის.	31
149	FR-23-21962	წყალბადის ძრავას ნამუშევარ აირებში აზოტის ჟანგეულების ნეიტრალიზაცია ატომური წყალბადის გამოყენებით	30
150	FR-23-1047	თვითინდუცირებული გამჭვირვალობის ორკომპონენტიანი ვექტორული 0π იმპულსი გრაფენში	30
151	FR-23-1597	ტრადიციული მოხმარების ბურღულის ბაზაზე სწრაფად მომზადებადი, სრულფასოვანი ამინომჟავების პროფილის და ბალანსირებული ცილა-ნახშირწყალი კომპლექსის შემცველი კომპოზიციური ბურღულეულის მიღების პროცესის კვლევა.	30
152	FR-23-17718	სპეციალიზებული საკვების ტექნოლოგიების შემუშავება ასაკობრივი დაავადებების პროფილაქტიკისათვის	30
153	FR-23-11828	სპილენძი-ვოლფრამი კომპოზიციის ფხვნილების თბოფიზიკური მახასიათებლების ანალიზი-განგარიშება და ელექტროგლინვის მეთოდით ნანოსტრუქტურული ნამზადების მიღების პროცესის კვლევა	30
154	FR-23-8840	მთაგორიანი რელიეფის მქონე დასახლებული პუნქტების დაცვა ბუნებრივი სტიქიებისგან ქ. თბილისის მაგალითზე	29
155	FR-23-5098	ფუნქციური საკვების ტექნოლოგიების შემუშავება	29
156	FR-23-6292	კოსმოლოგიური რეკომბინაციის კვაზიმოლეკულური მექანიზმი	29
157	FR-23-21282	მრავალსართულიანი შენობების არაწრფივი რხევების შესწავლა იმპულსური ზემოქმედებისას	29
158	FR-23-12626	სიმეტრიის ახალი კონცეფციები და მათი რეალიზაცია ველის თეორიაში, ნაწილაკების ფიზიკასა და კოსმოლოგიაში	29
159	FR-23-12747	მაგნიტური ნანონაწილაკების შეფასება სიმსივნის სამკურნალოდ ეფექტური SAR სიდიდით	29
160	FR-23-10887	სუსტი მაგნიტური ველების ზემოქმედება დიამაგნიტური მყარი სხეულების პლასტიფიკაციის სპინ-დამოკიდებულ პროცესებზე	28
161	FR-23-4634	მთის ხეობებში განლაგებულ კასკადური ტიპის ჰიდროკვანძებზე მიწისძვრით გამოწვეული კატასტროფის პროგნოზირება და გარემოზე ზემოქმედების შეფასება	28
162	FR-23-2295	ცილით მდიდარი სამამულო ნედლეულის ბაზაზე, ქსოვილური სტრუქტურის მქონე ექსტრუზიული პროდუქტების წარმოების პროცესის კვლევა.	28
163	FR-23-2665	ღარიბი სპილენძ-თუთიის მნელადგასამდიდრებელი მაღნებიდან კეთილშობილი და ფერადი ლითონების ამოღების ბაქტერიულ-ქიმიური ტექნოლოგიის შემუშავება კარიერული წყლების ცემენტაციის ნარჩენი ხსნარებიდან მიღებული ბიორეაგენტის გამოყენებით	28

164	FR-23-20824	კლიმატის ცვლილების ფონზე კოლხეთის დაბლობის სამელიორაციო ქსელის თანამედროვე მდგომარეობის შეფასება	28
165	FR-23-3783	ტიტანის ახალი კოროზიამედეგი შენადნობები სამედიცინო ინსტრუმენტების, იმპლანტებისა და მათი დანაფარებისთვის	27
166	FR-23-1231	ფუნქციათა კლასები და ფურიეს ზოგადი მწკრივები	27
167	FR-23-16006	ბეჭდური ანტენების გამოკვლევა და ოპტიმიზაცია	27
168	FR-23-7366	მდინარე მტკვრის აუზის გეოეკოლოგია (ბორჯომი-გარდაბნის მონაკვეთი)	26
169	FR-23-13689	ალიტოპერიკულაზური მაღალცეცხლგამძლე ნაკეთობებისა და ბეტონების მიღების ტექნოლოგიის დამუშავება მაღალტემპერატურული ღუმელების ამონაგისათვის ადგილობრივი ნედლეულის და წარმოების ნარჩენების გამოყენებით	24
170	FR-23-1602	ლაზერი სიბრტყეში მიმართული წრიული გამოსხივებით	24
171	FR-23-9668	პლატინით დოპირებული გერმანიუმის ნიტრიდის ფოტოვატალიზური თვისებების კვლევა ნახშირბადის მონოკრისტალის დაუნარჩულების პროცესში	23
172	FR-23-4722	ანიზოტროპულ-გიროტროპული კოლოიდური სისტემების დიაგნოსტიკა მულტიპლექსური პოლარიზაციულ-ლუმინესცენტური ჰოლოგრაფიის მეთოდებით	23
173	FR-23-21795	ტროპიკული ციკლონის სწრაფი ინტენსიფიკაციის მოვლენის ანალიზი თანადობის რიცხვის ბაზაზე	23
174	FR-23-236	ფერდობების მდგრადობის თანამეროვე მეთოდების შეფასების შემუშავება ქ. თბილისის ტერიტორიაზე გავრცელებული მეწყრული უბნების მაგალითზე	22
175	FR-23-3903	ბიოსორბენტების მიღება, მოდიფიცირება და მათი როლი ნარჩენების უტილიზაციასა და თბოსაიზოლაციო მასალების წარმოებაში	20
176	FR-23-10654	სორბციული და ოსმოსური პროცესების კვლევა მაღალი პროლონგირებადი მოქმედების სასუქების მისაღებად	20
177	FR-23-485	მძიმე საბურლი მანქანა-დანადგარების ვიბრაციებისა და ხმაურის, როგორც შემთხვევითი ტალღური პროცესების კვლევა მათში ადმიანის ორგანიზმის მექანიკური მოდელის გათვალიწინებით. ახალი ვიბრო და ხმაურდამცავი საშუალებების დამუშავება	17

2. სიცოცხლის შემსწავლელი მეცნიერებები

#	შიფრი	პროექტის სათაური	ჯამური ქულა
1	FR-23-7109	დღის ძილიანობა და ქცევა მოზარდობიდან ადრეულ ზრდასრულობამდე - შერეულ მტკიცებულებებში სიახლის შეტანა	47

2	FR-23-20088	Borrelia burgdorferi sensu lato კომპლექსის ეკოლოგიის კვლევა და მათი ვექტორი სახეობების გავრცელების მოდელირება საქართველოში - საბაზისო კვლევა რეგიონში ლაიმის ბორელიოზის ეპიდემიის რისკის შესამცირებლად	46
3	FR-23-4691	ტურა (Canis aureus) ადამიანის მიერ შეცვლილ ლანდშაფტებში : შევძლებთ თანაარსებობას?	45
4	FR-23-9905	საქართველოს მღვიმური უხერხემლო ცხოველები - წარმოშობა, მრავალფეროვნება და კონსერვაცია	45
5	FR-23-22382	ახალი ბიოლოგიური მარკერების კვლევის ეროვნული პლატფორმა გულის უკმარისობის პროგნოზის ოპტიმიზაციისათვის	44
6	FR-23-18847	მეხსიერების ფუნქციასთან ასოცირებული ტვინის რეგიონების ელექტრული სტიმულაციის ეფექტების შესწავლა ქცევით და ნეირობიოლოგიურ შედეგებზე D-გალაქტოზას ზემოქმედებით გამოწვეულ დაბერების ვირთავას მოდელზე	44
7	FR-23-18000	ეპილეფსიური კერის დასადგენად ჯანაშია-ლაგვილავას ალგორითმის კლინიკური გამოყენების პოტენციალის შესწავლა რელევანტურ რაოდენობრივ მონაცემებზე დაყრდნობით	42
8	FR-23-10840	საქართველოს შინაური ცხოველების ევოლუციისა და მიგრაციის კვლევა მოლეკულურ გენეტიკური მარკერებით	42
9	FR-23-1133	ვაზის ფიტოპლაზმური დაავადებების (GY) გენეტიკური მრავალფეროვნების შესწავლა და EPPO სტანდარტებით სარგავი მასალის სერტიფიცირების პროცესის ხელშეწყობა საქართველოში	42
10	FR-23-17324	იზოლაცია მანძილით თუ ტრადიციული ტაქსონომია? საქართველოს ჰერპეტოლოგიური ფაუნის შესწავლა.	42
11	FR-23-20072	ESPCAL – Salmonella ფაგების ინკაფსულირება კათიონურ ლიპოსომებში	41
12	FR-23-1938	ეპილეფსიით დაავადებულ ადამიანებში პრე- და ინტერიქტალური ემოციური დარღვევები წარმოადგენს ორგანიზმის დაცვას, თუ რისკ ფაქტორს?	41
13	FR-23-3490	მცენარეთა სოკოვანი დაავადებების ვექტორების - ქერქიჭამია ხოჭოების გამოვლენა დასავლეთ საქართველოს (გურია) საკურორტო ზონის წიწვოვანი ტყეებიდან	41
14	FR-23-22543	ანთების როლი აუტიზმის სპექტრის დარღვევების დროს	41
15	FR-23-2770	იზოლაციური სტრესით გამოწვეული ქცევითი დარღვევები და ნეირობიოლოგიური მაჩვენებლები განსხვავებული სოციალური სტატუსის ვირთავებში	40
16	FR-23-5165	ხორბლის ღეროს ჟანგას, ფოთლის ჟანგასა და ყვითელი ჟანგას პოპულაციის ვირულენტობის ფენოტიპური და გენეტიკური მრავალფეროვნება საქართველოში	40
17	FR-23-13296	მიკრობული წარმოშობის ჰიდროლიზური ფერმენტების (ქსილანაზა, β-გალაქტოზიდაზა) წარმოების ეკონომიკურად მომგებიანი, ეკოლოგიური და ენერგოდამზოგავი ტექნოლოგიების შემუშავება საქართველოში ფერმენტული წარმოების შექმნის მიზნით	40

18	FR-23-15732	ვაზის მავნებლების საწინააღმდეგო ეკოლოგიურად უსაფრთხო კომპოზიციის შემუშავება	40
19	FR-23-268	ჯანსაღი ნიადაგი სურსათის უვნებლობისათვის	40
20	FR-23-7525	ეგზოგენური L-არგინინის ანტიდეპრესანტული თვისებების შესწავლა და მისი პოტენციური მოლეკულური მექანიზმების გარკვევა კორტიკოსტერონით გამოწვეული დეპრესიის მოდელში	40
21	FR-23-17030	კვერნაქის სერის ხევების ჰაბიტატების ბოტანიკური, მიკოლოგიური და ეთნოეკოლოგიური კვლევა, როგორც საფუძველი მათი ხანგრძლივი მონიტორინგისა და ეკოლოგიური რეგენერაციის შესაძლებლობათა შეფასებისათვის	40
22	FR-23-4233	Burkholderia cepacia-ს კომპლექსის მიმართ სპეციფიკური ბაქტერიოფაგების გამოყოფა, შესწავლა და შერჩევა მათი პოტენციური კლინიკური გამოყენების მიზნით	39
23	FR-23-1945	სუბტროპიკული ნედლეულის გადამუშავების ნარჩენებიდან, მრავალფუნქციური ბიოდანამატები ფუნქციონალური პროდუქტებისთვის წრიული ეკონომიკის გათვალისწინებით	39
24	FR-23-21749	დნმ-ის და პოლინუკლეოტიდების ბაზაზე სპილენძის, ვერცხლის და ოქროს იონების სხვადასხვა გზით აღდგენის საშუალებით ერთგანზომილებიანი ნანოსტრუქტურების შექმნა	39
25	FR-23-8060	რბილი ხორბლის გაუმჯობესება ქართული Aegilops tauschii-ს გენომის ინტროგრესიის მეშვეობით	39
26	FR-23-11803	საქართველოს ტრადიციული მედვინეობის რეგიონების ადგილობრივი დუღილის საფუვრების ბიომრავალფეროვნება: კოლექციის შექმნა და მათი მეტაბოლური პოტენციალის შესწავლა სპეციფიკური მახასიათებლების მქონე რეგიონული ღვინოების ფორმირებისთვის	39
27	FR-23-5951	ჟინვალის წყალსაცავის ეკოსისტემის შეფასება ბიოინდიკატორებით	39
28	FR-23-17430	თავის ქალას ხელოვნური დეფორმაციის კულტურული ფენომენის შესწავლა სამხრეთ კავკასიაში: ანთროპოლოგიური და გენეტიკური კვლევა, ბრინჯაოს ხანიდან ადრე შუასაუკუნეებამდე.	39
29	FR-23-14629	ნუკლეინის მჟავების კვადრუპლექსები სტატიკური და დინამიკური ნანოტექნოლოგიებისთვის	38
30	FR-23-17198	დაპაგლიფლოზინის პოტენციალის შესწავლა, ანტრაციკლინებით გამოწვეული კარდიოტოქსიურობის პირველადი პრევენციის კუთხით	38
31	FR-23-240	მთები, როგორც ჰაბიტატის კუნძულები ნიადაგის მიკროართობოდებისათვის: სიმაღლისა და გარემოს ფაქტორების ეფექტი	38
32	FR-23-18501	ტოპინამბურის ტუბერებიდან (Helianthus tuberosum L.) პრებიოტიკური, დიეტური ბიო დანამატების მიღება ტექნოლოგიური პროცესების ოპტიმიზაციით	38
33	FR-23-8268	ადგილობრივი წარმოების ციტრუსოვნების ანარჩენში, არსებული ანტიოქსიდანტების პოტენციალის შეფასება და მათი გავლენა ბროილერის ხორცის ხარისხზე	38

34	FR-23-6950	პირველად საქართველოში კარტოფილის სათესლე მასალის წარმოება იმერსიული ბიორეაქტორის (TIS) ტექნოლოგიის გამოყენებით	38
35	FR-23-3047	კარდიოტონული სტეროიდი ოუაბაინი, Na,K-ATPაზა, დაბერება	38
36	FR-23-19634	ანტიმიკრობული მოქმედების მცენარეები, როგორც მწვანე პესტიციდები ფიტოპათოგენების წინააღმდეგ	37
37	FR-23-12867	მარცვლეული კულტურების ეთნობოტანიკური კვლევა საქართველოს მთიან რეგიონებში	37
38	FR-23-2306	ვარჯის ჰაბიტატები, როგორც ტყის კუნძულები: გარემოს ფლუქტუაციების, იზოლაციის, ტყის ტიპის და მიკროჰაბიტატის გავლენა სახეობათა მრავალფეროვნებაზე	37
39	FR-23-1540	გეომაგნიტური აქტივობის ცვლილებების, როგორც გარემოს სტრეს ფაქტორის ზეგავლენის შესწავლა ჯანმრთელი ადამიანების თვითრეგულაციაზე.	37
40	FR-23-4079	საქართველოში ეკოლოგიურად უსაფრთხო კონტროლის მეთოდების შემუშავება ეკონომიკური ზიანის მომტანი მავნე მწერების წინააღმდეგ	37
41	FR-23-4074	ჰემოდინამიკის და ჰემორეოლოგიური კვლევების როლი ჰემორაგიული შოკის განვითარებაში	36
42	FR-23-13508	მზის დამწვრობის ნეგატიური მოქმედება ვაზის ფოტოსინთეზურ აპარატზე და კაოლინი, როგორც დამცავი საშუალება	36
43	FR-23-365	პალინოლოგიური კვლევის ახალი კრიტერიუმები უძველესი თაფლისა და თაფლის პროდუქტის გამოსავლენად საქართველოს ტერიტორიაზე	36
44	FR-23-20445	თბილისა და კახეთში 10-12-ე კლასის მოსწავლეებში პირველადი დახმარების პრაქტიკული სწავლება-შეფასების ანალიზი.	36
45	FR-23-1251	„ ყურმნისეული წარმოშობის ახალი სინბიოტიკური და პრობიოტიკური სასმელების მიღება, მათი ფუნქციური პოტენციალის შეფასება და ოპტიმიზაცია“	36
46	FR-23-1174	ფუტკრის დაავადებების დიაგნოსტიკა, პროფილაქტიკა და მკურნალობა ეკოლოგიურად უსფრთხო საშუალებებით	36
47	FR-23-5296	ურევის მაგნეტიტის ნანონაწილაკების მოქმედება ორგანიზმზე	35
48	FR-23-12648	საქართველოს პოპულაციაში „ჟონვადი ნაწლავის“ მარკერების შეფასება IgE-გაშუალებული კვებითი ალერგიის დროს	35
49	FR-23-4661	არომატულ მცენარეთა ალელოპათიური მულტიფუნქციური შესაძლებლობების კვლევა ბიომეცენახეობის განვითარებისთვის საქართველოში	35
50	FR-23-6395	კლიმატის ცვლილება და ხილის შენახვის ვადის პროგნოზირების მათემატიკური მოდელის შექმნა ფიზიოლოგიურ- ბიოქიმიური კვლევის საფუძველზე	35

51	FR-23-26769	ძუძუანას და საწურბლიას მღვიმეებში მოპოვებული არქეოლოგიური მასალისა და ნიადაგის ნიმუშების პალეოგენომური კვლევა ახალი თაობის სექვენირების გამოყენებით საქართველოში	35
52	FR-23-4362	თუთის აბრეშუმხვევიას გენეტიკური ნიშან-თვისებების შენარჩუნების მიზნით რეპროდუქციული ორგანოების დაკონსერვება	35
53	FR-23-1954	ფესვის პათოლოგიური სოკოს მიერ ვაზის (<i>Vitis vinifera L.</i>) ფიტოპლაზმის გადატანის შესაძლებლობის შესწავლა	35
54	FR-23-5089	საომარი და სამხედრო მოქმედებებით დაბინძურებული ნიადაგების ბიორემედიაციული ტექნოლოგიების შემუშავება	35
55	FR-23-10113	საქართველოს ბიომრავალფეროვნებიდან გამოყოფილი ბაზიდიალური სოკოების გამოყენება აგროსამრეწველო ლიგნცელულოზური ნარჩენების ვალორიზაციაში	35
56	FR-23-7233	მანქანური დასწავლის მეთოდებით შექმნილი ანტიმიკრობული ჰეპტიდების <i>in vitro</i> და <i>in vivo</i> ტესტირება	34
57	FR-23-13406	სუბტროპიკული ხურმის (<i>Diospyros Kaki L.</i>) გადამუშავების უნარჩენო კოლოგიურად სუფთა ტექნოლოგიის შექმნა	34
58	FR-23-19789	დიროფილარიათა სახეობრივი გავრცელება და გენეტიკური მრავალფეროვნება საქართველოში	33
59	FR-23-10234	პოსტკოვიდური ფილტვის ფიბროზული გართულებების შედეგად განვითარებული კლინიკურად გამოვლენილი სუნთქვის უკმარისობის ხარისხის შემცირება ქართული წარმოშობის ფუნქციური პრეპარატებით	33
60	FR-23-610	თესვის წინ თესლის დამცავი ახალი ბიოპრეპარატის შექმნა.	33
61	FR-23-5065	თუთის ენდემური ჯიშების ქიმიურ-ფარმაკოლოგიური შესწავლა, ანტიდიაბეტური აქტივობის 1-დიოქსინოჯირიმიცინის (დნჯ) კვლევა, გაქრობის პირას მისული ჯიშების მოძიება და კოლექციის შექმნა	33
62	FR-23-3534	მავნებლების ინტეგრირებული მართვის შემუშავება კენკროვან კულტურებში.	33
63	FR-23-8862	მიკოტოქსინების ადსორბენტული ნანოკომპოზიტები ლიგნინის ფუძეზე: მათი პრეპარატული ფორმების მიღება და ტოქსინების ინჰიბირების პროცესის კვლევა	33
64	FR-23-21136	ვაზის ხმობის გამომწვევი სოკოების სახეობრივი შემადგენლობის დაზუსტება და ბიოლოგიური თავისებურებების შესწავლა	33
65	FR-23-4480	რადონის ინჰალაციის მცირე დოზების ეფექტის შესწავლა ეპილეფსიური ვირთაგვების კრუნჩვითი რეაქციების მიმდინარეობაზე	33
66	FR-23-1039	ქერის ქართული, ენდემური ჯიშების გამოვლენს, აღდგენა და შესწავლა ლუდის წარმოებისათვის	33
67	FR-23-21413	საქართველოში რენტგენდიაგნოსტიკური კვლევების დროს პაციენტების დოზური დატვირთვის ფაქტომებრივი მონაცემების შესწავლა	32
68	FR-23-1327	"ბავშვებში ტყვიის მაღალი კონცენტრაციების წყაროს იდენტიფიცირება და ჯანმრთელობაზე ზემოქმედების „მიღევნება“	32

69	FR-23-11613	წყლის ინვაზიური სახეობები საქართველოში: ინვენტარიზაცია, რისკების ანალიზი და მონიტორინგი	32
70	FR-23-10699	ფილტვის ტუბერკულოზთან ასოცირებული გენების პოლიმორფიზმისა და ეპიგენეტიკური პარამეტრების შესწავლა ქართული პოპულაციის ტუბერკულოზით დაავადებულ ინდივიდებში	32
71	FR-23-16223	ღვიძლის წილის მრავალდღიანი პერფუზიული შენახვის/რეკონდიცირების ავტომატიზირებული სისტემის შემუშავება და ამ პირობებში ორგანოს რეგენერაციის შესაძლებლობის ექსპერიმენტული კვლევა	32
72	FR-23-9672	ბუნებრივი ფლავონოიდები, როგორც იშემია- რეპერფუზიის დაზიანების მოდულატორები: მოლეკულური მექანიზმები და გამოყენება	32
73	FR-23-19004	დაავადებათა რისკების განსაზღვრა საქართველოში გავრცელებულ კენკროვან (ლურჯი მოცვი, ჟოლო, მაყვალი) კულტურებზე.	31
74	FR-23-3901	მსხლის ჯიშების მორფოლოგიური და გენეტიკური მრავალფეროვნების შესწავლა და გენოფონდის შენარჩუნების მიზნით კონსერვაცია	31
75	FR-23-1963	აჭარის მაღალმთიანი აგროეკოსისტემების ნემატოდების ბიომრავალფეროვნება	31
76	FR-23-11636	ბოლო პერიოდში გავრცელებულ უცხო წარმოშობის მცენარეთა (Andropogon virginicus L., Sicyos angulatus L., Solidago canadensis L., Verbena brasiliensis L., Youngia japonica (L.) DC.) ინვაზიური და სარეველა ბუნების შესწავლა აჭარისა და გურიის ფლორისტულ რაიონებში - დარღვეულ ჰაბიტატებსა და აგრო ლანდშაფტებში	31
77	FR-23-302	მცენარეული მეორადი მეტაბოლიტები, როგორც დღეგრძელობის ფაქტორი საქართველოში: ენდემური საკვები მცენარეებიდან მიღებული პოლიფენოლების კარდიოპროტექტორული ეფექტის მრავალმხრივი შეფასება	31
78	FR-23-4419	სისხლის რეოლოგიური, ელექტროფიზიკური, რუტინული პარამეტრების კომპლექსური ლაბორატორიულ-ანალიტიკური შეფასება კუჭის კიბოს ეფექტური მართვისათვის	30
79	FR-23-12395	ექთნის განათლების როლი პაციენტის უსაფრთხოებასა და ჯანდაცვის სერვისების მიღების გაუმჯობესებაში	30
80	FR-23-1713	ფიტოსანიტარული რისკები ზეთისხილის ბაღებში და მავნე ორგანიზმების მართვის ღონისძიებების შემუშავება საქართველოში	30
81	FR-23-16965	საქართველოს მცენარეთა გენეტიკური რესურსების კოლექციების შესწავლა	30
82	FR-23-18267	გაქრობის პირას მისული აჭარის ენდემური ვაზის ჯიშების გენეტიკური რესურსების მოძიება, მათი ბიოლოგიური ნიშანთვისებების შესწავლა და კონსერვაცია	30
83	FR-23-4382	ხეხილოვანი კულტურების ადაპტაციის პოტენციალის შეფასება კლიმატის ცვლილების ფონზე აღმოსავლეთ საქართველოში და ხილის მდგრადი წარმოების მიდგომების გაუმჯობესება	30

84	FR-23-3007	ფიკორემედიაცია მძიმე მეტალებით (Pb, Cu, As) წყლის დაბინძურების საწინააღმდეგოდ	29
85	FR-23-19879	ეპითელურ-მეზენქიმური ტრანსფორმაციის ფენომენი, როგორც ავთვისებიანი სიმსივნის პროგრესისა და მეტასტაზირების საფუძველი	29
86	FR-23-10258	ვაზის <i>Vitis vinifera</i> L. ქართული გენოფონდის ბიომრავალფეროვნების კვლევა და კონსერვაცია	29
87	FR-23-3668	კეტაკენაზოლიანი ლიპოსომების კანდიდაზე მოქმედების ეფექტურობის დადგენა	28
88	FR-23-1361	ჭიაყელების (Oligochaeta, Lumbricidae) კარიოლოგია. ონლაინ მონაცემთა ბაზა და ანალიზი	26
89	FR-23-23296	მოზარდებში კარიესისა და კბილების ეროზიული დაზიანებები გავრცელებისა და მათზე ენერგეტიკული სასმელების მომხმარებისა და პროფესიული ფტორირების გავლენების შესწავლა.	26
90	FR-23-6886	ზურგის ტვინის ტრავმული დაზიანების ინტერდისციპლინური აღდგენითი თერაპია ცხოველურ მოდელში	26
91	FR-23-16309	კვლევის თანამედროვე მეთოდები სასამართლო სამედიცინო ექსპერტიზაში	25
92	FR-23-5328	ფუნქციური დამმტვერავების ბიომრავალფეროვნების იდენტიფიცირება და მათი როლი პროდუქტიულობაში დასავლეთ საქართველოს მოცვის პლანტაციებში	25
93	FR-23-10210	დარიშხანით ეკოსისტემის დაბინძურებასთან დაკავშირებული მოსახლეობის ქრონიკული ინტოქსიკაციის და ონკოლოგიური დაავადებების რისკების შეფასება	25
94	FR-23-7189	იოდდეფიციტის პრევენციის და მკურნალობის და იოდით რადიოაქტიური დაცვის ახალი ტიპის ფარმაცევტული პროდუქტების შემუშავება	24
95	FR-23-2539	მავნე მწერების პათოგენური ნემატოდები	23
96	FR-23-18860	საქართველოს დაცული ტერიტორიების ტყის ეკოსისტემებში ბიომასისა და დეპონირებული ნახშირბადის მარაგების განსაზღვრა	22
97	FR-23-11188	ზედაბალი სიხშირის ემვ-ის დადებითი ეფექტი ნეირომედიატორულ და ჰორმონალურ მექანიზმებზე აგრესიულ ვირთაგვებში	21
98	FR-23-1183	ფლავონოიდები და სხვა ფენოლური ნაერთები საქართველოში გავრცელებულ სალბის სახეობებში	20
99	FR-23-2115	საქართველოში ფართოდ გამოყენებული ქლორპირიფოს შემცველი პესტიციდებით დაბინძურებული სასოფლო- სამეურნეო დანიშნულების ნიადაგების ბიორემედიაცია	20
100	FR-23-1653	საქართველოს წყლის მთავარ რესურსებში ტყვიის და სხვა მძიმე მეტალების განსაზღვრა	18

101	FR-23-285	თავთავიან კულტურებში მიკროკლიმატის შექმნით ფოტოსინთეზის სტიმულირება, მარცვლის მოსავლიანობისა და ხარისხის გაზრდა, ემისიების შემცირება	18
102	FR-23-245	ქართველი მოზარდების და ახალგაზრდების ცხოვრებით კმაყოფილება და დეპრესია	15
103	FR-23-2928	AI Neuron ხელოვნურ ინტელექტზე დაფუძნებული სტიმულატორი	14

3. სოციალური და ჰუმანიტარული მეცნიერებები

#	შიფრი	პროექტის სათაური	ჯამური ქულა
1	FR-23-2282	რუსეთ-უკრაინის ომი და საქართველო: გლობალური და რეგიონული კრიზისის ლოკალური შედეგები	49
2	FR-23-18809	ოფიციალური ისტორიიდან გარიყული მეხსიერება: 1951-1952 წლების რეპრესიები აჭარაში	49
3	FR-23-489	ადგილობრივი განვითარების ჯგუფების (LAG) როლი სოფლის მმართველობაში: პოლიტიკური მონაწილეობა და გადაწყვეტილების მიღების პროცესი მუნიციპალურ დონეზე	49
4	FR-23-1148	ფორმალური ინსტიტუციური ცვლადების კავშირი სამეწარმეო ორიენტაციის დეტერმინანტებთან მცირე და საშუალო საწარმოების მაგალითზე: ფაქტორების კონტექსტუალიზაცია ქვეყნის და ორგანიზაციის მახასიათებლების გათვალისწინებით საერთაშორისო შესვლის დროს	49
5	FR-23-13630	რაჭის (ჩრდილოეთი საქართველოს ერთ-ერთი მხარის) სოფლის დასახლებების დეპოპულაცია: სივრცით-დროითი ცვლილებები და თანამედროვე პრობლემები	48
6	FR-23-17012	საქართველო და ანტიოქია	48
7	FR-23-10216	ნიკოლოზ ბარათაშვილის თხზულებათა აკადემიური ორტომეულის გამოცემა და პოეტის ცხოვრებისა და შემოქმედების ორენოვანი (ქართულ-ინგლისური) ციფრული მატიანის მომზადება	47
8	FR-23-10587	პროსოციალური ქცევის და ნორმის ფორმირება ეკონომიკაში	47
9	FR-23-10274	საქართველოსა და სომხეთის პერცეფცია დასავლურ და აღმოსავლურ წყაროებში (შუა საუკუნეებსა და ადრეულ ახალ დროში)	47
10	FR-23-8490	ებრაული იდენტობა საქართველოში: საბჭოთა ტრანსფორმაცია (1921-1941)	47

11	FR-23-2950	თანამედროვე ქართული პარლამენტარიზმის სათავეებთან: საქართველოს ეროვნული საბჭო - საქართველოს პარლამენტი	47
12	FR-23-488	აჭარის რეგიონიდან განსახლებული ეკომიგრანტების ადაპტაცია და ინტეგრაცია საქართველოს ადგილობრივ თემებში	47
13	FR-23-569	ტრადიციული საცხოვრისი აღმოსავლეთ და სამხრეთ საქართველოში	46
14	FR-23-6689	საქართველოს ტელევიზიის კინოდოკუმენტალისტიკის და საარქივო ქრონიკების სოციოკულტურული ანალიზი: დაარსებიდან 1991 წლამდე.	46
15	FR-23-8692	ფრანგები საქართველოში და ფრანგული ლიტერატურის რეფლექსია ქართულ კულტურულ სივრცეში (1921 წლიდან 1991 წლამდე)	46
16	FR-23-6740	ქ. თბილისის უზნაძის ქუჩის არქიტექტურული მემკვიდრეობის ინტერდისციპლინარული კვლევა და დოკუმენტირება	46
17	FR-23-3345	ციფრული ტექნიკური აღწერის მეთოდების და მათი სამანქანური გამოცემა	45
18	FR-23-18340	საჯარო ლექციების დისკურსი და ისტორია საქართველოში	45
19	FR-23-3178	სამხედრო ტყვეთა ბედი ბიზანტიაში (VIII-XVსს)	45
20	FR-23-4304	ნეოლიგიზმების ყოვლისმომცველი კვლევა თანამედროვე ქართულ ენაში და მათი წარმოქმნის მონიტორინგი ციფრული მეთოდებით	45
21	FR-23-5672	"კორპორაციული სოციალური პასუხისმგებლობა, შემოსავლებით მანიპულირება და კორპორაციული მმართველობა: საქართველოს მაგალითი"	45
22	FR-23-15040	ორაზროვანი დანაკარგი: ადგილნაცვალი პირების ფსიქო-სოციალური ადაპტაცია	45
23	FR-23-21284	ჩრდილოვანი საბანკო სისტემის გავლენა ფინანსურ სტაბილურობაზე (ემპირიული კვლევა განვითარებადი ქვეყნების, მათ შორის საქართველოს მაგალითზე)	45
24	FR-23-20196	ჭარბგანათლება და შრომის ბაზრის შესუსაბამობა საქართველოში: პრობლემები და მათი შემცირების გზები	44
25	FR-23-1929	საგანმანათლებლო ინტერვენციების ეფექტურობა პაციენტის უსაფრთხოების ცოდნის, უნარების, ქცევისა და დამოკიდებულების გასავითარებლად საექთნო საქმის პროგრამის სტუდენტებში	44
26	FR-23-16844	ქართველ მეცნიერ-ისტორიკოსთა ეპისტოლური მემკვიდრეობა / ფუნდამენტური ფილოლოგიურ-ტექსტოლოგიურ-ისტორიული კვლევები და აკადემიური გამოცემა (ნაწილი II)	44

27	FR-23-13616	არასრულწლოვანთა მართლმსაჯულების კოდექსის კომენტარები	44
28	FR-23-11173	ერევლე II-ის ურთიერთობა ოსმალეთთან XVIII საუკუნის 80-90-იან წლებში („გეორგიევსკის ტრაქტატის“ პირობების საწინააღმდეგო საგარეო პოლიტიკა); თურქეთის რესპუბლიკის პრეზიდენტის ოსმალურ სახელმწიფო არქივში დაცული ქართულ-ოსმალური ურთიერთობების ამსახველი ისტორიული დოკუმენტების პუბლიკაცია	43
29	FR-23-2348	ირლანდიური ლიტერატურის თარგმნა და კვლევა საქართველოში	43
30	FR-23-25359	ქალთა სტატუსი პირველ და მეორე მსოფლიო ომებში (საქართველოს მაგალითზე)	43
31	FR-23-24125	შავი ზღვის სივრცის რეპრეზენტაცია ქართულ ლიტერატურასა და ისტორიულ მწერლობაში	43
32	FR-23-12685	რუსიფიკატორული ენობრივი პოლიტიკა საქართველოში: გაზეთი „დროება“ (XIX საუკუნის 60-80-იანი წლები)	42
33	FR-23-13571	ეთნიკური უმცირესობის სტუდენტთა ინტეგრაციის გამოცდილებები საქართველოს უმაღლეს საგანმანათლებლო დაწესებულებებში	42
34	FR-23-17723	არასაბაზო მეთოდების გამოყენებით ეკოსისტემების ღირებულების შეფასება საქართველოში	42
35	FR-23-11848	ექსტროსპექტული სელფ-კომუნიკაცია: ბიოფიდენტიტით ემოციების რეგულაციის კომუნიკაციური გზების მულტიმოდალური კვლევა (X-COMMUNICATION)	42
36	FR-23-8488	საქართველო დასავლეთსა და რუსეთს შორის: საჯარო დიკურსის დინამიკა რუსეთ-უკრაინის ომის ფონზე	42
37	FR-23-852	ევროპული ლიტერატურული რეფლექსიები გალაკტიონ ტაბიძის პოეზიასა და საარქივო მასალებში (კომპარატივისტული კვლევები და სამეცნიერო ცნობარი - ორენოვანი გამოცემა)	42
38	FR-23-19906	საქართველო და საერთაშორისო სავაჭრო გზები (1500- 1801 წწ.).	41
39	FR-23-403	საქართველოში შავი ზღვისპირა განთავსების საშუალებების კონკურენტუნარიანობა და მისი გაუმჯობესების პერსპექტივები	41
40	FR-23-11619	წარსულსა და ამწყოს შორის: საქართველოს კონფლიქტური რეგიონების დეკოლონიური და კრიტიკული კვლევა	41
41	FR-23-19703	სოციალური უფლებების დაცვა და დასაქმების პოლიტიკის ოპტიმიზაციის გზები საქართველოში	40

42	FR-23-8491	ქართული საინვესტიციო და საკორპორაციო გარემოს სამართლებრივი და ეკონომიკური ანალიზი ევროკავშირის სამართალთან ჰარმონიზების კონტექსტში	40
43	FR-23-19398	ქართული მწიგნობრული კულტურის ტრადიციის უწყვეტობა - ხელნაწერი და ძველნაბეჭდი წიგნების ურთიერთმიმართება	40
44	FR-23-21262	საავააციო ტერმინოლოგიის ინგლისურ-ქართული განმარტებითი ლექსიკონი	40
45	FR-23-7843	„ჩვენ“ და „სხვა“ კატეგორიების მრავალფეროვნება და დინამიკა ქართულ პოლიტიკურ დისკურსში	40
46	FR-23-12498	XVIII - XIX საუკუნისქართული დაზგური პორტრეტული მხატვრობისკოლექციის ინტეგრირებული კვლევა	40
47	FR-23-26047	იურიდიული ციფრული კონსულტანტი ხელოვნური ინტელექტის ტრანსფორმაციის ეპოქაში	39
48	FR-23-22861	შუა საუნეების სპარსული ლექსიკოგრაფიული ნაშრომის - “bahru l-faḍā’il fi manāfi‘i l-afāḍil” (XIV ს.) - თბილისური ხელნაწერის კრიტიკული გამოცემა სამეცნიერო აპარატით	39
49	FR-23-7423	საქართველოში ქალთა და ბავშვთა მიმართ ძალადობის გაზომვის სტატისტიკური ინდიკატორები	39
50	FR-23-4521	რუსეთ-უკრაინის ომისა და რუსი მიგრანტების როლი საქართველოს მოქალაქეთა განწყობებში ევროატლანტიკური ღირებულებების მიმართ	39
51	FR-23-6758	სამეწარმეო წიგნიერება ზოგადსაგანმანათლებლო დაწესებულებებში: გამოწვევები და პერსპექტივები	39
52	FR-23-24826	ომი და მიგრაცია: როგორ იქცნენ საქართველო, სომხეთი და აზერბაიჯანი მიგრანტების მიმღებ ქვეყნებად	39
53	FR-23-3727	დაწყებით საფეხურზე მათემატიკის შესწავლის სირთულეების თავისებურებები საქართველოში	38
54	FR-23-1033	ორიგინალური ბაზილიკური ტიპის არქიტექტურა საქართველოში: სამეცნიერო ბაზილიკის ისტორია VI -XVII სს.	38
55	FR-23-9154	კორპორაციული მართვის დეტერმინანტების სპეციფიკა და მისი გავლენა ფირმის ეფექტიანობაზე საქართველოში	38
56	FR-23-6151	ქართული ენის წინადადების ავტომატური მორფოლოგიური ანალიზი და ხებანკის საშუალებით მისი სინტაქსური სეგმენტირება	38
57	FR-23-246	ორენვანი (ესპანურ-ქართული, ქართულ-ესპანური) ლექსიკური ბაზების თანამედროვე მიდგომებით დამუშავება და შექმნა	38

58	FR-23-23558	აღიარების ცნება და მისი მნიშვნელობა თანამედროვე დემოკრატიული-სამართლებრივი სახელმწიფოსთვის	38
59	FR-23-13577	უმუშევრობისა და სიღარიბის კრიმინოლოგია	38
60	FR-23-8682	საბჭოთა ტოტალიტარიზმის დისკურსი ოთარ ჩხეიძის „მოქცევაი ქართლისას“ რეალის რომანებში	38
61	FR-23-894	კინტრიშის ხეობის ადრე ჰოლოცენის მონადირე-შემგროვებლები მიწათმოქმედებაზე გადასვლამდე	37
62	FR-23-12939	ვაზისა და ღვინის სახეები წმინდა წერილში (ისტორიულ-თეოლოგიური ანალიზი)	37
63	FR-23-3364	წმ. თეოდორე სტუდიელის დიდი მარხვის სწავლათა ძველი ქართული თარგმანები	37
64	FR-23-2661	საინვესტიციო პროექტების ეფექტურობის შეფასების თანამედროვე მეთოდების შედარებითი ანალიზი	37
65	FR-23-1222	თანამედროვე საქართველოს დემოპოლიტიკის ძირითადი საფუძვლები	37
66	FR-23-12742	საქართველო XV საუკუნის ევროპულ წყაროებში	37
67	FR-23-15872	საგნისა და ენის ინტეგრირებული სწავლება (CLIL) STEM-ისა და მდგრადი განვითარების თემატიკაზე დაფუძნებული პროექტებით საქართველოს სკოლებში	36
68	FR-23-25494	აჭარის მთიანი ზონის ტურისტული პოტენციალის შეფასება ველნეს ტურიზმის განვითარებისთვის	36
69	FR-23-16213	ცირკულარული ბიზნეს მოდელების დანერგვა საქართველოს სოფლის მეურნეობის სექტორში (ღვინის ინდუსტრიის მაგალითზე)	36
70	FR-23-14525	საქართველო გერმანიის გეოპოლიტიკურ ინტერესებში (XX საუკუნეში)	36
71	FR-23-5069	ტრანზიციის სამი ათწლეული: ინსტიტუტები, ეკონომიკური განვითარების შედეგი და კეთილდღეობის გადანაწილება	36
72	FR-23-4056	დემოკრატიის დილემები პოსტსაბჭოთა საქართველოში	36
73	FR-23-11402	მონეტარული პოლიტიკის მიზნებისთვის მაკროპრუდენციული ინსტრუმენტების გამოყენების ეფექტიანობის ანალიზი	35

74	FR-23-1900	მანისულაციის ენობრივი საშუალებები თანამედროვე ქართულ პოლიტიკურ დისკურსში (სამი საარჩევნო პერიოდის ბაზაზე 2012-2022 წწ.)	35
75	FR-23-2135	„ვეფხისტყაოსნის“ აფორისტული მეტყველების სტრუქტურულ-სემანტიკური ანალიზი (პოემის ქართულ-ინგლისურ-გერმანულ პარალელურ კორპუსზე დაყრდნობით)	35
76	FR-23-12108	მე-20 საუკუნის ტოტალიტარული რეჟიმები გერმანულენვან ავტორთა შემოქმედებაში (გივი მარგველაშვილი, ნინო ხარატიშვილი, ჰაინრიხ ბიოლი, გიუნტერ გრასი, ჰერტა მიულერი, ბერნჰარდ შლინკი)	35
77	FR-23-3158	მცირე და საშუალო ბიზნესის ინკლუზიური ჩართულობის კვლევა ევროკავშირთან თავისუფალი ვაჭრობის კონტექსტში	34
78	FR-23-22489	გარეჯის უდაბნოს ბუნებრივ-კულტურული მემკვიდრეობის სამეწოვანი კატალოგი	33
79	FR-23-1538	მორალის აღგორითმის შექმნა და გამოყენება თანამედროვე პრაქტიკულ იურისპრუდენციაში	33
80	FR-23-3730	გენდერის და სოციალური ასპექტების ინტერდისციპლინური კვლევა საქართველოს ტერიტორიაზე (ძვ.წ. IV- ახ.წ. III საუკუნეები)	32
81	FR-23-21516	სარწყავი სისტემების ტექნიკური ექსპლუატაციის ღონისძიებების დაზუსტება ავარიების რისკების ალბათობის გათვალისწინებით	32
82	FR-23-6221	ცირკულარული ეკონომიკა-ანტიკრიზისული სტრატეგიის გლობალური მატრიცა	32
83	FR-23-17408	ქართული პოლიტიკური ელიტების ნარატივების შესწავლა ცხინვალის რეგიონის/სამხრეთ ოსეთის კონფლიქტთან მიმართებაში(1989-2008 წწ.)	32
84	FR-23-15346	შიდა ქართლის წარწერების კორპუსი	31
85	FR-23-1175	ფუნდამენტური კვლევა და აკადემიური გამოცემა წმინდა გაბრიელ მცირის მიერ შედგენელი კრებულებისა: „სამასაული“ და „კლიტე“, რომელიც მოიცავს ბასილი დიდის, იოანე ოქროპირის, გრიგოლი ღმრთისმეტყველის და მაქსიმე აღმარებლის ნაშრომებს.	31
86	FR-23-22280	STEM სწავლების მიზანობების გაძლიერება განსხვავებული დემოგრაფიული მახასიათებლების საპილოტე სკოლებში საბაზო საფეხურზე (VIII კლასში)	30
87	FR-23-26011	გორის ციხის კომპლექსური კვლევა (არქეოლოგიური მასალის მიხედვით)	30
88	FR-23-4471	რომაული მონეტები სამხრეთ-აღმოსავლეთ შავიზღვისპირეთიდან (აჭარა, გურია)	30
89	FR-23-18226	პოლიტიკური აქტორების საჭიროებების კვლევა: ფაქტორები, რომლებიც გავლენას ახდენს პოლიტიკურ ჩართულობაზე- საქართველოში	29

90	FR-23-15027	ადამიანური კაპიტალის პრობლემები საქართველოში და მათი გავლენა ეკონომიკურ ზრდასა და ინსტიტუციონალურ განვითარებაზე	29
91	FR-23-11530	საქართველოში ბიზნესის სექტორული და რეგიონული აქტიურობის ეკონომეტრიკულ-სტატისტიკური მოდელირება	29
92	FR-23-3705	ტრადიციის ტრანსფორმაცია დროსა და სივრცეში: ბერძნულ-ქართული რიტუალების კომპარატივისტული კვლევა	28
93	FR-23-9816	ევროპული კულტურული კონცეპტები XVI-XVIII საუკუნეების ქართულ ლიტერატურაში	28
94	FR-23-9437	პროექტის სათაური: „თბილისი და მისი შემოგარენი ანტიკურ ხანაში (ახლად აღმოჩენილი გლდანი-ნორიოს ქალაქური ტიპის დასახლების მიხედვით)“	28
95	FR-23-2263	ქალაქი ნეკრესი გვიანანტიკურ ხანასა და ადრეულ შუა საუკუნეებში	28
96	FR-23-3614	სამხრეთ-აღმოსავლეთ საქართველოს ბრინჯაოს ხანის ყორდანული კულტურები	27
97	FR-23-12308	პლანიმეტრია კომპლექსურ სიბრტყეზე	26
98	FR-23-1057	საქართველოს ეროვნულ უმცირესობათა იდენტობა საბჭოთა პერიოდში (1921-1991)	26
99	FR-23-9296	კატასტროფების ფილოსოფიური მოდელები სხვადასხვა მითოლოგიური სისტემების მიხედვით	26
100	FR-23-5780	რუსული საომარი აგრესიის რეფლექსია ქართულ და უკრაინულ თანამედროვე ლიტერატურაში	26
101	FR-23-225	ქართულ-ესპანური ურთიერთობების ისტორია და მისი კვლევა (ისტორია, ლიტერატურა, მეცნიერება)	26
102	FR-23-14483	მულტილინგვური განათლების მოდელების და საქართველოს არაქართულენოვანი სკოლების საგანმანათლებლო პოლიტიკის კვლევა	26
103	FR-23-15287	მშობლების მიგრაცია და ბავშვები: რისკები და ფსიქიკური მედეგობა	26
104	FR-23-8616	საქართველოს მაღალმთანი რეგიონების მდგრადი ეკონომიკური განვითარების გამოწვევები და პერსპექტივები	25
105	FR-23-13166	მშვიდობის მშენებლობის სახელმწიფო პოლიტიკის და პროგრამების ეფექტურობა სამხრეთ კავკასიის რეგიონის ქვეყნებში	25

106	FR-23-11575	სამცხის (ასპინძის, ახალციხის, ადიგენის მუნიციპალიტეტები) მატერიალური კულტურის ძეგლები (საკულტო ნაგებობები)	25
107	FR-23-7487	კავკასიურ-ქართული ლექსიკონები. III	25
108	FR-23-12531	მეწარმეობის სწავლების აქტუალური პრობლემები და გამოწვევები	23
109	FR-23-26155	„ნარკოდანაშაულის სოციალური კონტროლის მექანიზმები“	23
110	FR-23-22135	საჯარო ინფორმირებისათვის სახელმწიფო და უცხოური ენების გამოყენების პრაქტიკა სასაზღვრო რეგიონში	23
111	FR-23-16502	ციფრული ტექნოლოგიები ფინანსურ ინდუსტრიაში	22
112	FR-23-7316	ეროვნული თავისუფლების იდეა და განათლება საქართველოში (1900-1921)	19
113	FR-23-1384	საქართველოს ინტეგრაციური რესურსების მართვის ოპტიმიზაცია - ქვეყნის მდგრადი სოციალ-ეკონომიკური განვითარების ძირითადი ფაქტორი	15
114	FR-23-12815	ფსიქოლოგიური კეთილდღეობა, ჯანმრთელობა და ხანდაზმულობა	12
115	FR-23-17944	მორალურ-სოციალური და რელიგიური ფაქტორების როლი გლობალური კონფლიქტების პირობებში	10

4. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებები

#	შიფრი	პროექტის სათაური	ჯამური ქულა
1	FR-23-2808	ზღაპარი და მუსიკა: ქართული ნარატიული და მუსიკალურ-სასცენო ჟანრების ინტერმედიალური შესწავლა	47
2	FR-23-5495	მიმართვის სისტემები მეგრულსა და ლაზურში	47
3	FR-23-10637	ქართული გვარსახელები ისტორიულ და ეთნოლინგვისტურ ჭრილში	47
4	FR-23-6604	კოლექტიური მეხსიერების კონსტრუირება დამოუკიდებლობის შემდგომ საქართველოში: გმირისა და ანტიგმირის დისკურსი	45
5	FR-23-9327	სამხრეთ კავკასიის უძველესი ლითონისა და მინის ნაწარმის ადრეულ კვლევებზე არსებული მონაცემების ინტეგრაცია თანამედროვე მეცნიერებაში	45

6	FR-23-4771	ქართული ტრადიციული მუსიკის ჟანრები	45
7	FR-23-8132	პოსტბოლშევიზმი და ქართული ლიტერატურა (1956-1991 წწ.)	44
8	FR-23-15212	აფხაზური ენის ფუნქციონირებისა და მეცნიერული კვლევის რეპრეზენტაცია საარქივო მასალების მიხედვით	43
9	FR-23-8468	რუსთაველისა და ნიზამის რეფლექსია თანამედროვე ლიტერატურასა და ხელოვნებაში	42
10	FR-23-3503	„ქართული სპორტის ისტორიის სათავეებთან“ (საზოგადოება „შევარდენი; 1918-1921 წწ.)	42
11	FR-23-17033	საქართველო მუსლიმურ სამყაროსა და ევრაზის სტეპს შორის (პოლიტიკური და ეკონომიკური ურთიერთობები VII-X საუკუნეებში)	42
12	FR-23-13674	სასულიერო პირთა რეპრესიები საბჭოთა პერიოდის საქართველოში (ცენტრალური და ადგილობრივი არქივების მონაცემების მიხედვით)	41
13	FR-23-6916	სპერი - ისტორიულ-ფილოლოგიური გამოკვლევა	41
14	FR-23-5390	ქართული საბავშვო მწერლობა - ფორმირებისა და განვითარების პარადიგმა	40
15	FR-23-2095	იმერეთის (დასავლეთ საქართველო) ბუნებრივი და ანთროპოგენური გეოსისტემების კომპლექსური რეგიონული კვლევა	40
16	FR-23-7628	ასპექტი ქართველურ ენებში	40
17	FR-23-2461	მულტიეთნიკური საზოგადოების ეთნოკულტურული ინტეგრაციის ასპექტები სამხრეთ საქართველოში (ჯავახეთი)	40
18	FR-23-15250	ილია ჭავჭავაძე: უპირობო ეროვნული გმირი იდენტობის წინააღმდეგობრივ დისკურსებში	39
19	FR-23-6440	ყოველდღიური ყოფა სასაზღვრო ზონებში: საზღვრების აღქმა და მნიშვნელობა თანამედროვე საქართველოში	39
20	FR-23-2695	იმერეთის მეფის სოლომონ I - ის მეფობის ქრონიკა (1752-1784 წწ.), მისი სიგელების კატალოგიზაცია, დიგიტალიზაცია და კორპუსი	38
21	FR-23-5196	რაჭა-ლეჩხუმისა და ზემო იმერეთის პერსპექტიული ტურისტულ-რეკრეაციული კომპლექსის გეოინფორმაციული სისტემისა და ელექტრონული ატლასის შექმნა	38
22	FR-23-6382	შუა საუკუნეების ქართული მოხატული ხელნაწერი წიგნის შემქმნელი ოსტატები	38
23	FR-23-2292	ქართული საბჭოთა ლიტერატურული კრიტიკა და შემოქმედებითი პროცესი	38

24	FR-23-9023	„სვანური ენის დიალექტთა პრაქტიკული გრამატიკა (ლექსიკონითურთ)	38
25	FR-23-13507	ტრადიციული კულტურის ტრანსფორმაცია პოსტსაბჭოთა პერიოდში აღმოსავლეთ საქართველოს მთიანეთში (ხევსურეთი)	37
26	FR-23-1481	საქართველო და ქართველები უცხოურ ვიზუალურ წყაროებში	37
27	FR-23-20541	ისტორიული სვანეთი წინა აზიის კულტურულ კონტექსტში - ინოვაციები, პერსპექტივები	37
28	FR-23-19130	სამოღვაწეო წესები ძველ ქართულ სასულიერო მწერლობაში და წმინდა თეოდორე სტუდიელის „სწავლანი“	37
29	FR-23-2971	აღმოსავლეთ საქართველოს მთის სოფლების სოციალურ-ეკონომიკური პრობლემები და განვითარების პერსპექტივები (ისტორიულ-ეთლოლოგიური გამოკვლევა)	37
30	FR-23-941	საქართველოს სამედიცინო გეოგრაფიის საფუძვლები	36
31	FR-23-12506	სტამბოლის ღვთისმშობლის სახელობის ქართული სავანის საარქივო მასალები	36
32	FR-23-27750	ქართული ზმნის კლასიფიკაციის სისტემის შესწავლა მორფოლოგიურ ანალიზატორზე დაყრდნობით და გრამატიკული ფორმების გენერატორის შექმნა	36
33	FR-23-14193	ქართული ნუმიზმატიკის კატალოგის მიღმა - ახლადაღმოჩენილი მონეტები საქართველოდან	36
34	FR-23-5013	ქართული იდენტობა მეცხრამეტე საუკუნეში. ეროვნული კონსოლიდაციის ისტორიის რეპრეზენტირება მხატვრული ლიტერატურის მიხედვით	34
35	FR-23-16989	ქართველი პოსტსაბჭოთა ახალგაზრდების ღირებულებითი ორიენტაციები ნაციონალური იდენტობის ჭრილში	34
36	FR-23-16221	ქართულად: ისტორიული ჭანეთის დასავლეთ ნაწილში დაცული ქართული კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები (საფორტიფიკაციო ნაგებობები, ეკლესიები, საკომუნიკაციო და საყოფაცხოვრებო არქიტექტურის ნიმუშები)	33
37	FR-23-9181	სოციალურ-პოლიტიკური მოძრაობა და ეროვნული იდენტობის ფორმირების პროცესი საქართველოში (1860-იანი - 1917 წწ.)	32
38	FR-23-23234	„ქართველთა ფეხსამოსი ეთნო-კულტურულ და კონსტრუქციის ევოლუციის კვლევის ასპექტში“	31
39	FR-23-2985	სვანურ ფიტონიმთა ინტერდისციპლინური კვლევა (ლექსიკონითურთ)	30
40	FR-23-2876	ქართველურ ენათა მორფემული ანალიზის თეორიული საფუძვლები	30
41	FR-23-8893	საქართველოს დეგრადირებული ნიადაგების ნაყოფიერების გაუმჯობესება ადგილობრივი ბუნებრივი რესურსებით.	28

42	FR-23-10616	მხატვრული ხელოსნობის უძველეს ძეგლებზე დატანილი გრაფიკული გამოსახულებები	26
43	FR-23-1190	ქართული ენის სოციოლინგვისტური ხარვეზების სემანტიკა ციფრულ აპლიკაციათა მენიუებში, მათი ინტერდისციპლინური კვლევა და კულინარიის ორთოგრაფიული ლექსიკონის შექმნა	23
44	FR-23-8434	აფხაზეთი ქართულ ისტორიოგრაფიასა და ლიტერატურაში	16

დამტკიცებულია
სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო
ფონდის გენერალური დირექტორის
2023 წლის 4 დეკემბრის N180 ბრძანებით

**2023 წლის ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების
კონკურსში გამარჯვებული პროექტები**

#	შიფრი	პროექტის სათაური	წამყვანი ორგანიზაცია	თანამონაწილე ორგანიზაცია
1	FR-23-2282	რუსეთ-უკრაინის ომი და საქართველო: გლობალური და რეგიონული კრიზისის ლოკალური შედეგები	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
2	FR-23-18809	ოფიციალური ისტორიიდან გარიყული მეხსიერება: 1951-1952 წლების რეპრესიები აჭარაში	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
3	FR-23-489	ადგილობრივი განვითარების ჯგუფების (LAG) როლი სოფლის მმართველობაში: პოლიტიკური მონაწილეობა და გადაწყვეტილების მიღების პროცესი მუნიციპალურ დონეზე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	შპს შავი ზღვის საერთაშორისო უნივერსიტეტი
4	FR-23-1148	ფორმალური ინსტიტუციური ცვლადების კავშირი სამეწარმეო ორგენტაციის დეტერმინანტებთან მცირე და საშუალო საწარმოების მაგალითზე: ფაქტორების კონტექსტუალიზაცია ქვეყნის და ორგანიზაციის მახასიათებლების გათვალისწინებით საერთაშორისო შესვლის დროს	კავკასიის საერთაშორისო უნივერსიტეტი	ბიზნესის კვლევების და განათლების ინსტიტუტი
5	FR-23-4258	კავკასიონის ჰოლოცენის პერიოდის გამყინვარება-კლიმატის რეკონსტრუქცია	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
6	FR-23-271	ალგებრული სტრუქტურების ფაქტორიზაციები და ჰომოლოგიური ინვარიანტები: კატეგორიული მიდგომა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
7	FR-23-13630	რაჭის (ჩრდილოეთი საქართველოს ერთ-ერთი მხარის) სოფლის დასახლებების დეპოპულაცია: სივრცით-დროითი ცვლილებები და თანამედროვე პრობლემები	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
8	FR-23-17012	საქართველო და ანტიოქია	კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი	

9	FR-23-560	ფუნქციონალური ოქსიდური მასალების სწრაფი ფოტოსტიმულირებული სინთეზი და შესწავლა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
10	FR-23-10216	ნიკოლოზ ბარათაშვილის თხზულებათა აკადემიური ორტომეულის გამოცემა და პოეტის ცხოვრებისა და შემოქმედების ორენოვანი (ქართულ-ინგლისური) ციფრული მატიანის მომზადება	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
11	FR-23-10587	პროსოციალური ქცევის და ნორმის ფორმირება ეკონომიკაში	ეკონომიკური ქცევის კვლევითი ლაბორატორია	
12	FR-23-10274	საქართველოსა და სომხეთის პერცეფცია დასავლურ და აღმოსავლურ წყაროებში (შუა საუკუნეებსა და ადრეულ ახალ დროში)	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
13	FR-23-2808	ზღაპარი და მუსიკა: ქართული ნარატიული და მუსიკალურ-სასცენო ჟანრების ინტერმედიალური შესწავლა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
14	FR-23-8490	ებრაული იდენტობა საქართველოში: საბჭოთა ტრანსფორმაცია (1921-1941)	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
15	FR-23-2950	თანამედროვე ქართული პარლამენტარიზმის სათავეებთან: საქართველოს ეროვნული საბჭო - საქართველოს პარლამენტი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
16	FR-23-779	ტოპოლოგიური ინსულატორების არასტაბილური K-თეორია	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
17	FR-23-7109	დღის ძილიანობა და ქცევა მოზარდობიდან ადრეულ ზრდასრულობამდე - შერეულ მტკიცებულებებში სიახლის შეტანა	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
18	FR-23-5495	მიმართვის სისტემები მეგრულსა და ლაზურში	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
19	FR-23-10637	ქართული გვარსახელები ისტორიულ და ეთნოლინგვისტურ ჭრილში	კავკასიის ხალხთა საერთაშორისო სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი	
20	FR-23-488	აჭარის რეგიონიდან განსახლებული ეკომიგრანტების ადაპტაცია და ინტეგრაცია საქართველოს ადგილობრივ თემებში	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	

21	FR-23-569	ტრადიციული საცხოვრისი აღმოსავლეთ და სამხრეთ საქართველოში	გიორგი ჩუბინაშვილის სახელობის ქართული ხელოვნების ისტორიისა და ძეგლთა დაცვის ეროვნული კვლევითი ცენტრი	
22	FR-23-8896	კავკასიონის ოროგენის ცენტრალური ნაწილის სტრუქტურული არქიტექტურა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
23	FR-23-6689	საქართველოს ტელევიზიის კინოდოკუმენტალისტიკის და საარქივო ქრონიკების სოციოკულტურული ანალიზი: დაარსებიდან 1991 წლამდე.	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
24	FR-23-20088	Borrelia burgdorferi sensu lato კომპლექსის ეკოლოგიის კვლევა და მათი ვექტორი სახეობების გავრცელების მოდელირება საქართველოში - საბაზისო კვლევა რეგიონში ლაიმის ბორელიოზის ეპიდემიის რისკის შესამცირებლად	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
25	FR-23-6815	პლაზმური ჯეტები მზის ატმოსფეროში	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
26	FR-23-9448	საქართველოს მთიანი რეგიონების ღვარცოფული კერების საინჟინრო კვლევა	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	
27	FR-23-8692	ფრანგები საქართველოში და ფრანგული ლიტერატურის რეფლექსია ქართულ კულტურულ სივრცეში (1921 წლიდან 1991 წლამდე)	კომპარატივისტული ლიტერატურის ქართული ასოციაცია	
28	FR-23-6740	ქ. თბილისის უზნაძის ქუჩის არქიტექტურული მემკვიდრეობის ინტერდისციპლინარული კვლევა და დოკუმენტირება	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
29	FR-23-3345	ციფრული ტბელ აბუსერისებე – ბილინგვური სემანტიკური გამოცემა	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
30	FR-23-6604	კოლექტიური მეხსიერების კონსტრუირება დამოუკიდებლობის შემდგომ საქართველოში: გმირისა და ანტიგმირის დისკურსი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
31	FR-23-18340	საჯარო ლექციების დისკურსი და ისტორია საქართველოში	შპს საქართველოს დავით აღმაშენებლის სახელობის უნივერსიტეტი	
32	FR-23-3178	სამხედრო ტყვეთა ბედი ბიზანტიაში (VIII-XVსს)	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	

33	FR-23-9327	სამხრეთ კავკასიის უმველესი ლითონისა და მინის ნაწარმის ადრეულ კვლევებზე არსებული მონაცემების ინტეგრაცია თანამედროვე მეცნიერებაში	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი	
34	FR-23-4691	ტურა (Canis aureus) ადამიანის მიერ შეცვლილ ლანდშაფტებში : შევძლებთ თანაარსებობას?	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
35	FR-23-4304	ნეოლიგიზმების ყოვლისმომცველი კვლევა თანამედროვე ქართულ ენაში და მათი წარმოქმნის მონიტორინგი ციფრული მეთოდებით	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
36	FR-23-5672	"კორპორაციული სოციალური პასუხისმგებლობა, შემოსავლებით მანიპულირება და კორპორაციული მმართველობა: საქართველოს მაგალითი"	კავკასიის უნივერსიტეტი	
37	FR-23-15040	ორაზოვანი დანაკარგი: ადგილნაცვალი პირების ფსიქო-სოციალური ადაპტაცია	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
38	FR-23-4771	ქართული ტრადიციული მუსიკის უანრები	თბილისის ვანო სარაჯიშვილის სახელობის სახელმწიფო კონსერვატორია	
39	FR-23-21284	ჩრდილოვანი საბანკო სისტემის გავლენა ფინანსურ სტაბილურობაზე (ემპირიული კვლევა განვითარებადი ქვეყნების, მათ შორის საქართველოს მაგალითზე)	თსუ ანალიზისა და პროგნოზირების ცენტრი	შპს გრიგოლ რობაქიძის სახელობის უნივერსიტეტი
40	FR-23-5466	მანქანური სწავლების გამოყენება საქართველოში მეწყრული პროცესების პროგნოზირებისათვის	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
41	FR-23-9905	საქართველოს მღვიმური უხერხემლო ცხოველები - წარმოშობა, მრავალფეროვნება და კონსერვაცია	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
42	FR-23-5538	ალგებრული ტოპოლოგიის კომბინატორული მოდელების გამოყენება სიმის ტოპოლოგიაში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
43	FR-23-2811	ძველი და ახალი ქვევრების ნედლეულისა და დამზადების ტექნოლოგიის კვლევა	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	
44	FR-23-20196	ჭარბგანათლება და შრომის ბაზრის შეუსაბამობა საქართველოში: პრობლემები და მათი შემცირების გზები	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	

45	FR-23-24319	სელექტორ-სელექტანტის არაკოვალენტური ენანტიოსელექტიური ურთიერთქმედებების კვლევა კაპილარული ელექტროფორეზის, ზირთვულ-მაგნიტური რეზონანსის სპექტროსკოპიისა და მოლეკულური მოდელრების მეთოდების გამოყენებით	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
46	FR-23-10514	სეისმური რისკის კერების იდენტიფიცირება თბილისში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
47	FR-23-1929	საგანმანათლებლო ინტერვენციების ეფექტურობა პაციენტის უსაფრთხოების ცოდნის, უნარების, ქცევისა და დამოკიდებულების გასავითარებლად საექთნო საქმის პროგრამის სტუდენტებში	საქართველოს უნივერსიტეტი	
48	FR-23-22382	ახალი ბიოლოგიური მარკერების კვლევის ეროვნული პლატფორმა გულის უკმარისობის პროგნოზის ოპტიმიზაციისათვის	ჯანდაცვის ინოვაციების და იმპლემენტაციის კვლევითი პლატფორმა	საქართველოს ტელერადიოლო გის და ტელემედიცინი ს ასოციაცია; საქართველოს კარდიოლოგთა საზოგადოება
49	FR-23-267	პოტენციალთა მეთოდის გამოყენება შერეული და ბზარის ტიპის დინამიკის ამოცანებში ერთგვაროვანი, არაერთგვაროვანი და კომპოზიტური დრეკადი სტრუქტურებისათვის	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	
50	FR-23-2885	ფუნქციური ჯგუფის შემცველი ახალი ტიპის გახანგრძლივებული მოქმედების უნარის მქონე აზოტოვანი სასუქების მიღება	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
51	FR-23-16844	ქართველ მეცნიერ-ისტორიკოსთა ეპისტოლური მემკვიდრეობა / ფუნდამენტური ფილოლოგიურ- ტექსტოლოგიურ-ისტორიული კვლევები და აკადემიური გამოცემა (ნაწილი II)	ა(ა)იპ - ინტერდისციპლინური ჰუმანიტარიის სასწავლო- სამეცნიერო ინსტიტუტი	
52	FR-23-249	ეფექტური მეთოდის შემუშავება სრულიად დიელექტრიკულ პრატფორმაზე აწყობილი ბარიერული ტიპის საკომუნიკაციო სისტემების და წრედების ანალიზისათვის და ოპტიმიზაციისათვის მილიმეტრულ და სუბმილიმეტრულ დიაპაზონში.	თბილისის თავისუფალი უნივერსიტეტი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

53	FR-23-18847	მეხსიერების ფუნქციასთან ასოცირებული ტვინის რეგიონების ელექტრული სტიმულაციის ეფექტების შესწავლა ქცევით და ნეირობიოლოგიურ შედეგებზე D-გალაქტოზას ზემოქმედებით გამოწვეულ დაბერების ვირთაგვას მოდელზე	სსიპ ივანე ბერიტაშვილის ექსპერიმენტული ბიომედიცინის ცენტრი	
54	FR-23-4905	ფორმვანი მასალების მურ-გიბსონ- ტომპსონის თერმოდრევადობისა და ბლანტი თერმოდრევადობის თეორიების არაკლასიკური ამოცანების გამოკვლევა	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
55	FR-23-8132	პოსტბოლშევიზმი და ქართული ლიტერატურა (1956-1991 წწ.)	კომპარატივისტული ლიტერატურის ქართული ასოციაცია	
56	FR-23-13616	არასრულწლოვანთა მართლმსაჯულების კოდექსის კომენტარები	კავკასიის უნივერსიტეტი	
57	FR-23-11405	მოპოს ჩაწოლის სიღრმის კვლევა საქართველოს ტერიტორიისთვის	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
58	FR-23-11173	ერეკლე II-ის ურთიერთობა ოსმალეთთან XVIII საუკუნის 80-90-იან წლებში („გეორგიევსკის ტრაქტატის“ პირობების საწინააღმდეგო საგარეო პოლიტიკა); თურქეთის რესპუბლიკის პრეზიდენტის ოსმალურ სახელმწიფო არქივში დაცული ქართულ-ოსმალური ურთიერთობების ამსახველი ისტორიული დოკუმენტების პუბლიკაცია	კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
59	FR-23-1277	კოპერენციული სტრუქტურების და ტურბულენტობის თვით-შენარჩუნება სხვადასხვა კონფიგურაციის გაზურ პროტოპლანეტურ დისკოებში	საქართველოს ევგენი ხარაძის ეროვნული ასტროფიზიკური ობსერვატორია	
60	FR-23-18821	პულსარების მაგნიტოსფეროებში წყვილების გაჩენის ახალი მექანიზმი და შესაბამისი პულსირებადი გამოსხივების გენერაცია.	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
61	FR-23-10719	მზის ქარის სახეობების მდგრადობის ანალიზი კრიტიკული წერტილების მახლობლად	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
62	FR-23-16026	თბილისის ღვარცოფული ხეობების საფრთხის შეფასება და ვირტუალური რეალობის გარემოში პროცესის დინამიკური ანალიზი - კვლევა კლიმატის ცვლილების გათვალისწინებით	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	

63	FR-23-9113	სპეციალური დანიშნულების, მულტიფუნქციური კომპოზიტების დამზადება და ტექნოლოგიური პარამეტრების განსაზღვრა	სსიპ გრიგოლ წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი	
64	FR-23-3721	რძის შრატის ფუძეზე ფუნქციონალური რძემჟავა სასმელის წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიის დამუშავება	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
65	FR-23-15212	აფხაზური ენის ფუნქციონირებისა და მეცნიერული კვლევის რეპრეზენტაცია საარქივო მასალების მიხედვით	სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
66	FR-23-392	სამთომოპოვებით გამოწვეული დეგრადირებული ნიადაგების რეკულტივაცია	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
67	FR-23-17899	S-მატრიცის მაგენერირებელი ფუნქციონალი ინტეგრებად ველის კვანტურ თეორიებში	თბილისის თავისუფალი უნივერსიტეტი	
68	FR-23-15888	სილიკატური ნედლეულიდან LECA-ს სინთეზში, დანამატ-მოდიფიკატორთა როლის შესწავლა	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	
69	FR-23-8279	ისტორიულ-არქიტექტორული მემკვიდრეობის გრძელვადიანი დაცვის შენარჩუნების მექანიზმების მეთოდოლოგიის შემუშავება კლიმატის ცვლილების პირობებში	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
70	FR-23-8468	რუსთაველისა და ნიზამის რეფლექსია თანამედროვე ლიტერატურასა და ხელოვნებაში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
71	FR-23-1964	„კოსმოსური სხივების ანსამბლების ფენომენოლოგიის წინასწარი კვლევა GELATICA ქსელის მიერ ურთიერთდაშორებულ ფართო ატმოსფერულ ღვარებზე დაკვირვებით“.	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
72	FR-23-18000	ეპილეფსიური კერის დასადგენად ჯანაშია-ლაგვილავას ალგორითმის კლინიკური გამოყენების პოტენციალის შესწავლა რელევანტურ რაოდენობრივ მონაცემებზე დაყრდნობით	თ. გელაძის სახელობის საქართველოს ეპილეფსიასთან ბრძოლის ლიგა	კავკასიის საერთაშორისო უნივერსიტეტი
73	FR-23-1931	ტიგოგენინის მოდიფიცირებით პოტენციური ბიოლოგიურად აქტიური აზოტშემცველი 5α-სტეროიდების სინთეზი	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	

74	FR-23-2436	ჭიათურის (დასავლეთ საქართველო) მანგანუმის საბადოს რადიოეკოლოგიური დახასიათება	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
75	FR-23-10840	საქართველოს შინაური ცხოველების ევოლუციისა და მიგრაციის კვლევა მოლეკულურ გენეტიკური მარკერებით	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	
76	FR-23-6375	ჭიათურის მუნიციპალიტეტის ეკოსისტემების და სასურსათო პროდუქტების მანგანუმით დაბინძურებისა და სტიქური მოვლენების რისკების მინიმიზაცია ნიადაგის დეგრადაციის შემცირების მიზნით	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	
77	FR-23-1133	ვაზის ფიტოპლაზმური დაავადებების (GY) გენეტიკური მრავალფეროვნების შესწავლა და EPPO სტანდარტებით სარგავი მასალის სერტიფიცირების პროგრამის ხელშეწყობა საქართველოში	სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი	
78	FR-23-4069	ვირუსული ნაწილაკების ოპტიკური სპექტრების განსაზღვრის ეფექტური მეთოდის შემუშავება	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	
79	FR-23-4522	ვერცხლის შემცველ ჰუმინის მჟავებზე დაფუძნებული ბიონანოკომპოზიტები, როგორც ანტიბაქტერიული და ანთების საწინააღმდეგო აგენტები	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
80	FR-23-2598	თრიალეთის ქედის (აღმოსავლეთ აჭარა- თრიალეთის ნაოჭა- შეცოცებითი სარტყელი, საქართველო) შუა- და ზედაეოცენური ნალექების იქნოლოგია და სედიმენტოლოგია	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
81	FR-23-8035	დგუშიანი წყალბადის ძრავას ეკოლოგიური მახასიათებლების პროგნოზირება დინებისა და წვის ტურბულენტური პროცესების 3D მათემატიკური მოდელირებით	რაფიელ დვალის მანქანათა მექანიკის ინსტიტუტი	
82	FR-23-856	რენორმალიზაციის ჯგუფი, ყალიბრული ინვარიანტობა და დენები ეფექტური ველის თეორიაში.	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
83	FR-23-17324	იზოლაცია მანძილით თუ ტრადიციული ტაქსონომია? საქართველოს ჰერპეტოლოგიური ფაუნის შესწავლა.	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
84	FR-23-3503	„ქართული სპორტის ისტორიის სათავეებთან“ (საზოგადოება „შევარდენი; 1918-1921 წწ.)	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი	

85	FR-23-17033	საქართველო მუსლიმურ სამყაროსა და ევრაზიის სტეპს შორის (პოლიტიკური და ეკონომიკური ურთიერთობები VII-X საუკუნეებში)	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
86	FR-23-8182	საქართველოს ენერგეტიკული სექტორის უსაფრთხოების კვლევა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ელიზბარ ერისთავის სახელობის ენერგეტიკის სასწავლო ცენტრი
87	FR-23-13674	სასულიერო პირთა რეპრესიები საბჭოთა პერიოდის საქართველოში (ცენტრალური და ადგილობრივი არქივების მონაცემების მიხედვით)	რელიგიის საკითხთა სახელმწიფო სააგენტო	
88	FR-23-8750	ოზონირების ზემოქმედება ქართული წითელი ღვინოების, ღვინომასალების, ვაზის ნაწილებისა და ნიადაგის ქიმიურ შემადგენლობაზე.	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
89	FR-23-20072	ESPCAL – Salmonella ფაგების ინკაფსულირება კათიონურ ლიპოსომებში	პ.შოთაძის სახელობის თბილისის სამედიცინო აკადემია	გ. ელიავას სახელობის ბაქტერიოფაგიის, მიკრობიოლოგიისა და ვირუსოლოგიის ინსტიტუტი
90	FR-23-1938	ეპილეფსიით დაავადებულ ადამიანებში პრე- და ინტერიქტალური ემოციური დარღვევები წარმოადგენს ორგანიზმის დაცვას, თუ რისკ ფაქტორს?	სსიპ ივანე ბერიტაშვილის ექსპერიმენტული ბიომედიცინის ცენტრი	
91	FR-23-6916	სპერი - ისტორიულ-ფილოლოგიური გამოკვლევა	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
92	FR-23-1855	სასოფლო სამეურნეო ტექნიკის სამედოობის გაანგარიშების თეორიული საფუძვლებისა და მისი გაზრდის ინოვაციური ტექნოლოგიური პროცესების დამუშავება საქართველოს პირობებში მუშაობის გათვალისწინებით	საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია	
93	FR-23-3490	მცენარეთა სოკოვანი დაავადებების ვექტორების - ქერქიჭამია ხოჭოების გამოვლენა დასავლეთ საქართველოს (გურია) საკურორტო ზონის წიწვოვანი ტყეებიდან	სსიპ საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ლაბორატორია	

94	FR-23-12896	მაგნიტური ნანონაწილაკების შემცველი მულტიფუნქციური ბიოთავსებადი პოლიმერული ნანოკომპოზიტური ბოჭკოების ელექტროსპინინგით მიღება და კვლევა	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	
95	FR-23-9442	მზის ენერგიის მაღალეფექტური ფოტოგარდამქმნელი ელემენტის შემუშავება დაფუძნებული სილიციუმ-გრაფენის ნანოსისტემაზე.	მიკრო და ნანოელექტრონიკის ინსტიტუტი	
96	FR-23-22543	ანთების როლი აუტიზმის სპექტრის დარღვევების დროს	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	
97	FR-23-2770	იზოლაციური სტრესით გამოწვეული ქცევითი დარღვევები და ნეირობიოლოგიური მაჩვენებლები განსხვავებული სოციალური სტატუსის ვირთაგვებში	სსიპ ივანე ბერიტაშვილის ექსპერიმენტული ბიომედიცინის ცენტრი	
98	FR-23-5165	ხორბლის ღეროს ჟანგას, ფოთლის ჟანგასა და ყვითელი ჟანგას პოპულაციის ვირულენტობის ფენოტიპური და გენეტიკური მრავალფეროვნება საქართველოში	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
99	FR-23-13296	მიკრობული წარმოშობის პიდროლიზური ფერმენტების (ქსილანაზა, β-გალაქტოზიდაზა) წარმოების ეკონომიკურად მომგებიანი, ეკოლოგიური და ენერგოდამზოგავი ტექნოლოგიების შემუშავება საქართველოში ფერმენტული წარმოების შექმნის მიზნით	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	
100	FR-23-15732	ვაზის მავნებლების საწინააღმდეგო ეკოლოგიურად უსაფრთხო კომპოზიციის შემუშავება	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი
101	FR-23-268	ჯანსაღი ნიადაგი სურსათის უვნებლობისათვის	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
102	FR-23-7525	ეგზოგენური L-არგინინის ანტიდეპრესანტული თვისებების შესწავლა და მისი პოტენციური მოლეკულური მექანიზმების გარკვევა კორტიკოსტერონით გამოწვეული დეპრესიის მოდელში	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	

103	FR-23-17030	კვერნაქის სერის ხევების ჰაბიტატების ბოტანიკური, მიკოლოგიური და ეთნოეკოლოგიური კვლევა, როგორც საფუძველი მათი ხანგრძლივი მონიტორინგისა და ეკოლოგიური რეგენერაციის შესაძლებლობათა შეფასებისათვის	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
104	FR-23-4233	Burkholderia cepacia-ს კომპლექსის მიმართ სპეციფიკური ბაქტერიოფაგების გამოყოფა, შესწავლა და შერჩევა მათი პოტენციური კლინიკური გამოყენების მიზნით	გ. ელიავას სახელობის ბაქტერიოფაგის, მიკრობიოლოგიისა და ვირუსოლოგიის ინსტიტუტი	საქართველოს უნივერსიტეტი
105	FR-23-1945	სუბტროპიკული ნედლეულის გადამუშავების ნარჩენებიდან, მრავალფუნქციური ბიოდანამატები ფუნქციონალური პროდუქტებისთვის წრიული ეკონომიკის გათვალისწინებით	სსიპ- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
106	FR-23-21749	დნმ-ის და პოლინუკლეოტიდების ბაზაზე სპილენძის, ვერცხლის და ოქროს იონების სხვადასხვა გზით აღდგენის საშუალებით ერთგანზომილებიანი ნანოსტრუქტურების შექმნა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
107	FR-23-8060	რბილი ხორბლის გაუმჯობესება ქართული Aegilops tauschii-ს გენომის ინტროგრესიის მეშვეობით	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	
108	FR-23-11803	საქართველოს ტრადიციული მეღვინეობის რეგიონების ადგილობრივი დუღილის საფუვრების ბიომრავალფეროვნება: კოლექციის შექმნა და მათი მეტაბოლური პოტენციალის შესწავლა სპეციფიკური მახასიათებლების მქონე რეგიონული ღვინოების ფორმირებისთვის	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	
109	FR-23-5951	ჟინვალის წყალსაცავის ეკოსისტემის შეფასება ბიონინდიკატორებით	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
110	FR-23-17430	თავის ქალას ხელოვნური დეფორმაციის კულტურული ფენომენის შესწავლა სამხრეთ კავკასიაში: ანთროპოლოგიური და გენეტიკური კვლევა, ბრინჯაოს ხანიდან ადრე შუასაუკუნეებამდე.	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
111	FR-23-14629	ნუკლეინის მჟავების კვადრუპლექსები სტატიკური და დინამიკური ნანოტექნოლოგიებისთვის	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	
112	FR-23-17198	დაპაგლიფლოზინის პოტენციალის შესწავლა, ანტრაციკლინებით გამოწვეული კარდიოტოქსიურობის პირველადი პრევენციის კუთხით	ნიუ ვიუენ უნივერსიტეტი	