

ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტები

#	შიფრი	პროექტის ხელმძღვანელი (სახელი, გვარი)	პროექტის სახელწოდება	უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულება	სამეცნიერო მიმართულება
1	FR17_31	შორენა სამაგლიშვილი	ავი ინფექციის პრევენცია ქუჩასთან დაკავშირებულ ახალგაზრდებთან	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	5.სოციალური მეცნიერებანი
2	FR17_62	ნინო დობორჯგინიძე	საქართველოს ეპიგრაფიკული კორპუსი (სტანდარტიზებული ციფრული გამოცემა)	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
3	FR17_74	ნოდარი უღრელიძე	სივრცითი მოდულაციის სქემების შემუშავება თანამედროვე უსადენო სატელეკომუნიკაციო სისტემებისათვის	კავკასიის უნივერსიტეტი	2.ინჟინერია და ტექნოლოგიები
4	FR17_76	ლიანა მელიქიშვილი	სომხურ-აზერბაიჯანული ეთნიკური ჯგუფების ურთიერთობა საქართველოში (ქვემო ქართლში) და მათი სამოქალაქო ინტეგრაციის დინამიკა	კავკასიის ხალხთა საერთაშორისო სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი	5.სოციალური მეცნიერებანი
5	FR17_85	მარინე კობეშავიძე	ესპანური ტოპონიმების, ანთროპონიმებისა და დარგობრივი ტერმინების (ლინგვისტურ-ლიტერატურულ, სამართლებრივ და საჯარო ადმინისტრაციის სფეროებში) დაზუსტება და ქართულ ენაში მათი გამოყენების ნორმების შემუშავება	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6.ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
6	FR17_86	მურმან პაპაშვილი	საქართველო XVI საუკუნის ევროპულ წყაროებში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6.ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
7	FR17_87	თინათინ მარგალიტაძე	გოთური და ანგლოსაქსური წერილობითი ძეგლების ონლაინ-ქრესტომათია ლექსიკონებითა და გრამატიკული ცნობარებით	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6.ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
8	FR17_89	თინა იველაშვილი	რელიგიური უმცირესობები სამცხე-ჯავახეთში	სამცხე-ჯავახეთის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6.ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
9	FR17_91	ლია წულაძე	ევროპეიზაციის შესახებ დისკურსები ვიზალიბერალიზაციის შემდგომ საქართველოში	სოციალურ მეცნიერებათა ცენტრი	5.სოციალური მეცნიერებანი

10	FR17_94	ნატო დარჩია	აღმასრულებელი ფუნქციებისა და ძილის ეეგ მანევრებლების განვითარების ტრეკტორიები ტიპიურად განვითარებად და ADHD ბავშვებში - ტვინის მომწიფების პროცესთან მიმართება	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
11	FR17_96	გრიგორი გიორგაძე	რიმან-ჰილბერტის ამოცანები რიმანის ზედაპირებზე და ჰოლომორფული ფიბრაციის ინვარიანტები	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
12	FR17_101	თენგიზ ვერულავა	პირველადი ჯანდაცვის სისტემა და მისი როლი ჯანმრთელობის კაპიტალის ამაღლებაში (საქართველოს მაგალითზე)	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
13	FR17_102	რამაზ ქაცარავა	ბიოდეგრადირებადი ნანომატარებლების შემუშავება ოფთალმოლოგიური სამკურნალო პრეპარატების თვალში შეყვანისათვის	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
14	FR17_107	გიორგი მამაცაშვილი	სუბკრიტიკული მაგნეტოჰიდროდინამიკური ტურბულენტობის ანიზოტროპული ბუნება პლაზმის გლუვ წანაცვლებით დინებებში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
15	FR17_109	ივანე ამირხანაშვილი	ინტერკულტურული სივრცე - რუსთაველი და ნიზამი	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
16	FR17_122	იაროსლავა ბაბიჩი	საქართველოს ეკონომიკური განვითარების თავსატეხი: განვითარება სოფლიდან ქალაქში მიგრაციის გარეშე	ISET -ის კვლევითი ინსტიტუტი	5. სოციალური მეცნიერებანი
17	FR17_127	ლელა ხაჩიძე	ბიზანტიური და ქართული ჰიმნოგრაფიული მემკვიდრეობა (გიორგი მთაწმინდელის რედაქციის მარხიანი)	კორნელი კეკელიძის სახ. საქართველოს ხელნაწერთა ინოვაციური ცენტრი	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
18	FR17_138	გოჩა ჯაფარიძე	ომის იდეოლოგია საქართველოსა და ახლო აღმოსავლეთში (ქრისტიანული საღვთო ომი და ისლამური ჯიჰადი)	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
19	FR17_140	ბესიკ კანკია	კვადრუპლექს პრაიმერული ამპლიფიკაცია მოლეკულური დიაგნოსტიკისა და დნმ-ს სექვენირებისთვის	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
20	FR17_144	დავით ჭითანავა	სამეგრელოს სოფელი ძველად და ახლა	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7. საქართველოს შემსწავლელი
21	FR17_158	გიორგი გოგოლაშვილი	ქართული ენის გრამატიკა ნორმასა და ვარიაციებს შორის	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
22	FR17_160	რუსუდან ჩოლოყაშვილი	1836-1927 წლების რუსულ პრესაში გამოქვეყნებული ქართული ფოლკლორული მასალების შესწავლა	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
23	FR17_170	დარეჯან თვალთვაძე	იონანეს სახარების ძველი ქართული თარგმანის კრიტიკული ტექსტის გამოსაცემად მომზადება	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი

24	FR17_178	ნატო წულეისკირი	იმერეთის სოციოლინგვისტური სურათი XIX საუკუნის 80-90-იანი და XX საუკუნის 10-20-იანი წლების ქუთაისის პრესაში	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6.3უმანიტარული მეცნიერებანი
25	FR17_184	თამარ ჯობავა	ცერნ-ის დიდი ადრონული ამაჩქარებლის (ფაზა2) ატლას ექსპერიმენტში იშვიათი პროცესების შესწავლა	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
26	FR17_187	ნანული დოლაბერიძე	წვრილდისპერსული ცეოლითური კრისტალების ფორმირების პროცესის კვლევა და ახალი მასალების შექმნის შესაძლებლობის მეცნიერული დასაბუთება	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
27	FR17_220	მანანა გელაშვილი	ჯეიმზ ჯოისის კვლევისა და თარგმნის ისტორია საქართველოში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6.3უმანიტარული მეცნიერებანი
28	FR17_221	მარიამ დიდებულიძე	არქიტექტურის აღქმა და რეპრეზენტაცია შუა საუკუნეების საქართველოში	გიორგი ჩუბინაშვილის სახ. ქართული ხელოვნების ისტორიისა და ძეგლთა დაცვის ეროვნული უნივერსიტეტი	6.3უმანიტარული მეცნიერებანი
29	FR17_229	მაია ნინიძე	ახალი ტექსტოლოგიური კვლევები და გრიგოლ-ორბელიანის ცხოვრებისა და შემოქმედების მატთანე (ორენოვანი გამოცემა)	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6.3უმანიტარული მეცნიერებანი
30	FR17_230	მირიან მახარაძე	XVI-XVIII საუკუნეების ახალციხე-არტანუჯის რეგიონი ოსმალური დავთრების მიხედვით	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7. საქართველოს შემსწავლელი
31	FR17_235	დალი ლაღანიძე	კარტოილის ცისტანი ნემატოდების (Globodera rostochiensis, G.pallida) შესწავლა საქართველოში და პათოტიპების იდენტიფიკაცია	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ლაბორატორია	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
32	FR17_252	ოლეგი ხარშილაძე	მულტიმასშტაბური სოლიტონური და გრიგალური ტიპის სტრუქტურების არაწრფივი დინამიკა კომპლექსურ უწყვეტ გარემოში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
33	FR17_257	გიორგი გოცირიძე	„ქართველ მეცნიერ-ისტორიკოსთა ეპისტოლური მემკვიდრეობის აკადემიური გამოცემა (I-II ტომები)“	იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6.3უმანიტარული მეცნიერებანი
34	FR17_271	ქეთევან მიქელაძე	შუა საუკუნეების მხატვრები საქართველოში	გიორგი ჩუბინაშვილის სახ. ქართული ხელოვნების ისტორიისა და ძეგლთა დაცვის ეროვნული უნივერსიტეტი	6.3უმანიტარული მეცნიერებანი
35	FR17_279	ხათუნა ჩარგაზია	არაწრფივი კლტერენტული სტრუქტურები და ძლიერი გრიგალური ტურბულენტობა ატმოსფეროსა და იონოსფეროში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები

36	FR17_289	მიხეილ ასათიანი	საქართველოს ბაზიდიომიციტების პროტეაზული აქტივობა: ბიომრავალფეროვნება, სინთეზის ფიზიოლოგიური რეგულაცია და ბიოქიმიური დახასიათება	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
37	FR17_290	ნიკოლოზ ვაჩიშვილი	კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების კომპლექსური მონიტორინგი და დიაგნოსტიკა	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
38	FR17_292	ვიქტორ ზვიადაური	ვიბრაციული ტექნოლოგიური პროცესების მათემატიკური მოდელირება და ახალი, მაღალეფექტური მანქანების დაპროექტება	რაფიელ დვალის მანქანათა მექანიკის ინსტიტუტი	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
39	FR17_293	ტარას გაბისონია	ბაქტერიოფაგების გამოყენების ეფექტურობა მეფრინველეობაში სალმონელოზური ინფექციების პროფილაქტიკისა და მკურნალობისათვის	გიორგი ელიავას სახ. ბაქტერიოფაგის, მიკრობიოლოგიისა და ვირუსოლოგიის ინსტიტუტი	4. აგრარული მეცნიერებანი
40	FR17_313	სოფიკო სხირტლაძე	საქართველოში მცირე და საშუალო საწარმოებისთვის სახელმწიფო მხარდაჭერის პროგრამის გავლენის შეფასება	ISET -ის კვლევითი ინსტიტუტი	5. სოციალური მეცნიერებანი
41	FR17_323	დავითი ქურიძე	მზის ანთებების სიჩქარის ველი: დაკვირვება და მოდელირება	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
42	FR17_325	ალექსანდრე შენგელაია	მაღალტემპერატურული ზეგამტარობის ძიება მეტალ-ოქსიდურ საზღვრებში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
43	FR17_331	გივი პაპავა	მინერალური სასუქებით გამოწვეული ეკოლოგიური პრობლემების დაზღვევის გზები ახალი ტექნოლოგიის შემუსავებით	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
44	FR17_333	მარინა ბუცხრიკიძე	აკუსტიკური დიაპაზონის დაბალი სიხშირის ელექტრომაგნიტური ველების ანტიდეპრესიული მოქმედება	ივანე ბერიტაშვილის ექსპერიმენტული ბიომედიცინის ცენტრი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
45	FR17_353	დოდო თავდიდიშვილი	ჯანსაღი საკვების წარმოებისა და შენახვის ტექნოლოგიების შემუშავება ბოცვრის ხორცის გამოყენებით	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
46	FR17_354	ჯამბული გეგელია	ვანბერგის მოდიფიცირებული მიდგომა ბარიონ-ბარიონული ურთიერთქმედების SU(3) სექტორში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
47	FR17_357	გოდერძი დიდებულიძე	იონოსფეროს F2 არის ელექტრონების კონცენტრაციის სივრცული და დროითი ყოფაქცევა ატმოსფერული ტალღების გავლენით: გადაადგილებადი იონოსფერული შემფოთებები	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები

48	FR17_371	მაია ბუწაშვილი	მძიმე ფიზიკური მქონე, C ჰეპატიტის ვირუსით ინფიცირებული, პაციენტების პირდაპირი მოქმედების ანტივირუსული პრეპარატებით მკურნალობის შორეული შედეგები	ჯანმრთელობის კვლევის კავშირი	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
49	FR17_387	გიული შაბაშვილი	პერფექტის სემანტიკის განვითარება და მისი გრამატიკული რეალიზაცია ქართულში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
50	FR17_388	რამაზი ქურდაძე	უარყოფის კატეგორია ქართველურ ენებში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
51	FR17_391	ნანა შათაშვილი	სტრუქტურების ფორმირება და დიდ-მასშტაბიანი ველების გენერაცია გამოწვეული მაგნიტო-სითხური ბმებით ასტროფიზიკურ პლაზმებსა და სითხეებში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
52	FR17_415	გიორგი ბედიანაშვილი	ცვლილებები და უწყვეტობა ადრებრინჯაოდან ანტიკური ხანის ჩათვლით: მულტიდისციპლინური კვლევები მდ. მტკვრის მხარეში	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
53	FR17_416	კახაბერ სურგულაძე	კათოლიკობა და კათოლიკეები საქართველოში XIX-XXI საუკუნეებში (ისტორია, კულტურა, თანამედროვეობა)	ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
54	FR17_431	იოსებ ჩიკვაძე	პოტენციური ინტერკალატორები და ფლუორესცენტული ბიომარკერები ინთოლოშიმიოილი ჰიპოთირეოიდიის სათქმულოში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
55	FR17_439	მირჩა მარინი	წესებზე დაფუძნებული მიდგომა ატრიბუტებზე დაფუძნებული წვდომის კონტროლის მიმართ	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
56	FR17_442	ეკატერინე ჯაიანი	ვირუსები შავ ზღვაში: მრავალფეროვნება, თანასაზოგადოებების დინამიკა და ვირუს-მასპინძლის ურთიერთქმედებანი	გიორგი ელიავას სახ. ბაქტერიოფაგიის, მიკრობიოლოგიისა და	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
57	FR17_444	მარიამ გაიდანაშვილი	კრიოპრეზერვაციის ეფექტური მეთოდების შემუშავება გადაშენების საფრთხის წინაშე მყოფი საქართველოს მერქიანი მცენარეების გენეტიკური რესურსების გრძელვადიანი კონსერვაციისათვის	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
58	FR17_454	თეა გოდოლაძე	რეგიონული მიწისძვრების კერის მექანიზმების სწრაფი განსაზღვრისა და შეტყობინების სისტემის დანერგვა საქართველოსთვის	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები

59	FR17_466	თამარ მაღალაშვილი	მომხმარებელზე ორიენტირებულობა ორგანიზაციული სტრატეგიისა და პოლიტიკის მეშვეობით ქართულ საჯარო სამსახურებში	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	5.სოციალური მეცნიერებანი
60	FR17_471	მიხეილ ჩიხრაძე	აფეთქების ენერჯის ჩახშობის კვლევა და დამცავი სისტემის საპროექტო პარამეტრების დადგენა	გრიგოლ წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი	2.ინჟინერია და ტექნოლოგიები
61	FR17_478	გიორგი ცაგარელი	რკინით მოდიფიცირებული მანგანუმის დიოქსიდის ნაწილაკების და სუსპენზიის მიღება სუპერკონდენსატორებისათვის	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
62	FR17_485	იოსებ სალუქვაძე	ტურიზმისა და მოსახლეობის მიერ განხორციელებული ეკონომიკური აქტივობების ურთიერთკავშირი: მთიანი რეგიონების მდგრადობის ფორმირება	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	5.სოციალური მეცნიერებანი
63	FR17_486	მარინე ბეჟუაშვილი	საქართველოს სადვინე ვაზის ჯიშების იმუნიტეტის კორელაცია ფიტოალექსინ-სტილბენოიდებთან	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	4. აგრარული მეცნიერებანი
64	FR17_489	ერეკლე პირველი	“Are Georgian Private Sector Entities Engaged in Financial Information Manipulation?”	კავკასიის უნივერსიტეტი	5.სოციალური მეცნიერებანი
65	FR17_503	კლარა (ინგა) ქარაია	ქართული მოძრავი კულტურული მემკვიდრეობის ვირტუალური ანასტილოზის სანკტ-პეტერბურგის მუზეუმებში დაცული კოლექციების კვლევის საფუძველზე	თბილისის აპოლონ ქუთათელაძის სახ. სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია	6.ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
66	FR17_504	ირინე ვარშალომიძე	ხარიტონ ახვლედიანის აქარის მუზეუმში დაცული მონეტების კატალოგი	ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6.ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
67	FR17_506	ცეზარ გოლეთიანი	მხედველობითი დისკრიმინაციის ნერვული საფუძველები ვირტუალური სხეულის მქონე in vitro ტვინში	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
68	FR17_523	დავით კაკულია	მიწის ზედაპირს ქვეშ ობიექტების დეტექტირება ელექტრომაგნიტური სენსორებით	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2.ინჟინერია და ტექნოლოგიები
69	FR17_529	ნატო კუტალაძე	ამინდის ზემოკლევადიანი და მოკლევადიანი პროგნოზირება საქართველოს პირობებისათვის	გეომეცნიერებების და ტექნოლოგიების განვითარების ინსტიტუტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
70	FR17_534	ლალი შანშიაშვილი	ციტრულინირებული ცილების მონაწილეობა მეთილის ციკლის აქტივობასა და ნეირონთებით დაავადებებში	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
71	FR17_548	თეიმურაზ დავითაშვილი	საქართველოს ტერიტორიაზე კლიმატის მახასიათებელ ზოგიერთ ელემენტთა ცვლილების შესწავლა საპროგნოზო რეგიონალურ მოდელთა ანსამბლის საფუძველზე	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები

72	FR17_554	თეა ქართველიშვილი	დოკუმენტური წყაროები (სიგელები, ეპიგრაფიკული ძეგლები, ხელნაწერთა კოლოფონები) XVII საუკუნის I ნახევრის (1600-1662) ქართლისა და კახეთის მეფეების შესახებ	კორნელი კეკელიძის სახ. საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი	6.ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
73	FR17_557	ნიკოლაი კოვალევი	ნაფიც მსაჯულთა სასამართლო რეფორმა საქართველოში - პირველი ნაბიჯები და პირველი გამორჩევები	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	5.სოციალური მეცნიერებანი
74	FR17_566	დავით ბედომვილი	საქართველოს ენდემური და ველური ხორბლების კოლექციის აღდგენა, დახასიათება და დაცვა	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	4. აგრარული მეცნიერებანი
75	FR17_570	დომიტრი ხომტარია	სპილენძის იონების კოპლექსწარმოქმნა გლობულურ ცილებთან, პოლიპეპტიდებთან და ამინომჟავებისგან თვითაწყობილ ფირებთან: მათი უნიკალური ელექტრო-გადამტანი თვისებების ფუნდამენტური და გამოყენებითი ასპექტები	ივანე ბერიტაშვილის ექსპერიმენტული ბიომედიცინის ცენტრი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
76	FR17_576	ევა ქაჩლიშვილი	ლიგნინ-დამშლელი ფერმენტების წარმოება ხის დამშლელი ბაზიდიომიცეტების მიერ: პრობლემები და მათი გადაჭრა	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
77	FR17_581	მანანა კერესელიძე	გარემოსათვის უსაფრთხო, ინოვაციური საშუალებებით ბიოთხილის წარმოების ხელშეწყობა	სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი	4. აგრარული მეცნიერებანი
78	FR17_587	ნინო ჩხეიძე	კოსმოსური ობიექტები, როგორც ძალიან ძალაღივანებული კოსმოსური სხივების წყაროები	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
79	FR17_589	ამირან გოგატიშვილი	ფუნქციონირება სივრცეები და ჰარმონიული ანალიზის ზოგიერთი პრობლემა	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
80	FR17_609	ბიძინა შერგელაშვილი	მზის მახლობლობაში დინებების სახეობათა ფუნქციონირების სტატისტიკური მოდელი	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
81	FR17_614	ვლადიმერ ელისაშვილი	საქართველოს ბაზიდიომიცეტების ანტიბაქტერიული აქტივობის შეფასება და მათი ბიოსინთეზური პოტენციალის გაუმჯობესების სტრატეგიების შემუშავება	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	2.ინჟინერია და ტექნოლოგიები
82	FR17_615	გივი გავარდაშვილი	მოწყვლადი ინფრასტრუქტურის უსაფრთხოების რისკების თეორიული კვლევა მოსალოდნელი კატასტროფების ფორმირებისას	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები
83	FR17_621	ირინა თვაური	ტყის გენეტიკურად მნიშვნელოვანი სახეობების შესწავლა და ტექსტომიური იდენტიფიცირება საქართველოში	სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი	4. აგრარული მეცნიერებანი

84	FR17_624	მალხაზ თორია	ქართული ნაციონალური იდენტობა და „მეხსიერების ადგილები“: წარსულის კონსტრუირების დომინანტური და ალტერნატიული პერსპექტივები	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
85	FR17_629	ნანული დორეული	ქვერცეტინ-დაკავშირებული მაგნიტური ნანონაწილაკების ანტიეპილეფსიური პოტენციის შესწავლა ეპილეფსიის ცხოველურ მოდელებში	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
86	FR17_633	თამარ ჯიმშელაძე	გეოდინამიური პროცესების ევოლუციის შესწავლა და პროგნოზი	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები