



განათლების, მეცნიერებისა და  
ახალგაზრდობის სამინისტრო

20/04/2026



MES 6 26 0000455135

## ბრძანება

თბილისი

**„სამეცნიერო კვლევების ხელშეწყობის“ პროგრამის დამტკიცების შესახებ საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და ახალგაზრდობის მინისტრის მოადგილის 2025 წლის 29 დეკემბრის №1857857 ბრძანებაში ცვლილების შეტანის თაობაზე**

საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსის 63-ე მუხლის, „საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და ახალგაზრდობის მინისტრის პირველი მოადგილისათვის და მოადგილეებისათვის უფლებამოსილების მინიჭების შესახებ“ საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და ახალგაზრდობის მინისტრის 2025 წლის 31 დეკემბრის №1864126 ბრძანების, „ლევან ღირსიაშვილისთვის უფლებამოსილების დაკისრების შესახებ“ საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და ახალგაზრდობის მინისტრის 2026 წლის 08 აპრილის №425276 ბრძანების საფუძველზე და საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და ახალგაზრდობის მინისტრის მოადგილის 2026 წლის 17 აპრილის №448503 სამსახურებრივი ბარათის გათვალისწინებით

## ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

- შეტანილ იქნეს ცვლილება „სამეცნიერო კვლევების ხელშეწყობის“ პროგრამის დამტკიცების შესახებ საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და ახალგაზრდობის მინისტრის მოადგილის 2025 წლის 29 დეკემბრის №1857857 ბრძანებაში და ბრძანების პირველი პუნქტით დამტკიცებული „სამეცნიერო კვლევების ხელშეწყობის“ პროგრამა (პროგრამული კოდი: 32 05 04) ჩამოყალიბდეს ამ ბრძანების დანართის შესაბამისად.
- ბრძანება ძალაშია ხელმოწერისთანავე.

3. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს მისი გამოცემიდან ერთი თვის ვადაში თბილისის საქალაქო სასამართლოში (მის.: ქ. თბილისი, დავით აღმაშენებლის ხეივანი №64).

საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და  
ახალგაზრდობის მინისტრის პირველი მოადგილე  
ლევან ღირსიაშვილი

ლ. ღირსიაშვილი



სამეცნიერო კვლევების ხელშეწყობის პროგრამა

პროგრამული კოდი: 32 05 04

2026 წელი

ქვეპროგრამა №3

სსიპ - უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებების დამოუკიდებელი სამეცნიერო-კვლევითი ერთეულების მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის განახლების ხელშეწყობის ქვეპროგრამა

პროგრამული კოდი - 32 05 04 06

2026 წელი

**მუხლი 1.**

1.1 ქვეპროგრამის დასახელება	სსიპ - უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებების დამოუკიდებელი სამეცნიერო-კვლევითი ერთეულების მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის განახლების ხელშეწყობის ქვეპროგრამა
1.2 ქვეპროგრამის განხორციელების ვადები	2026 წელი
1.3 ქვეპროგრამის ჯამური ბიუჯეტი	2,200,000.00 ლარი
1.4 ქვეპროგრამის ხელმძღვანელი	ზვიად გაბისონია - საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და ახალგაზრდობის მინისტრის მოადგილე.
1.5 ბიუჯეტის განმკარგავი	თეიმურაზ დოჭვირი - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური დირექტორი.
1.6 ოპერაციული მენეჯერი	ზაგრატ რაზმაძე - სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის საფინანსო-ეკონომიკური დეპარტამენტის უფროსი.

**მუხლი 2. ქვეპროგრამის აღწერა**

სსიპ - უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებების დამოუკიდებელი სამეცნიერო-კვლევითი ერთეულების მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის განახლების ხელშეწყობის ქვეპროგრამის (შემდგომ - ქვეპროგრამა) ფარგლებში კონკურსის წესით გაიცემა სამეცნიერო კვლევითი ინფრასტრუქტურის შესყიდვისათვის დაფინანსება, რაც საშუალებას მისცემს სსიპ - უმაღლეს საგანმანათლებლო დაწესებულებებს (სსიპ - ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, სსიპ - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, სსიპ - ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი, სსიპ - თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი), მათ მმართველობის სფეროში შემავალ დამოუკიდებელ სამეცნიერო კვლევით ერთეულებს გააუმჯობესონ სამეცნიერო კვლევის გარემო, გაზარდონ მეცნიერთათვის თანამედროვე სამეცნიერო-კვლევით ინფრასტრუქტურაზე ხელმისაწვდომობა, აამაღლონ საქართველოში სამეცნიერო კვლევების ხარისხი და ხელი შეუწყონ ქვეყანაში სამეცნიერო საქმიანობის პროგრესს.

**მუხლი 3. ქვეპროგრამის მიზანი**

ქვეპროგრამის მიზანია საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და ახალგაზრდობის სამინისტროს (შემდგომ - სამინისტრო) მმართველობის სფეროში მოქმედი სსიპ - უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებების (სსიპ - ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, სსიპ - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, სსიპ - ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი, სსიპ - თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი), მათი მმართველობის სფეროში შემავალი დამოუკიდებელი სამეცნიერო კვლევითი ერთეულების აღჭურვა თანამედროვე სამეცნიერო-კვლევითი აპარატურით, სამეცნიერო კვლევებისათვის საჭირო კომპიუტერული პროგრამებით, კომპიუტერული ტექნიკით, საჭირო მასალებით, სათანადო ლიტერატურის შეძენის და არსებული სამეცნიერო-

კვლევითი აპარატურის ფუნქციური გაუმჯობესების ან/და სათადარიგო ნაწილების შესყიდვისათვის, აუცილებელი სახსრებით უზრუნველყოფა.

#### **მუხლი 4. ქვეპროგრამის განხორციელების სტრატეგია**

1. დაფინანსების გაცემას ახორციელებს სსიპ - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი (შემდგომ - ფონდი).
2. ფონდი უზრუნველყოფს:
  - ა) დაფინანსების გაცემის მიზნით გასამართი კონკურსის პირობების, კონკურსის ჩატარების წესისა და საკონკურსო დოკუმენტაციის მიღების ვადების დადგენასა და საჯაროდ გამოცხადებას და ანგარიშების ფორმების დამტკიცებას;
  - ბ) განაცხადების შეფასებისათვის აუცილებელი პროცედურების ადმინისტრირებას;
  - გ) საკონკურსო კომისიის შექმნასა და მისი საქმიანობის წესის დადგენას;
  - დ) კომისიის მიერ დასაფინანსებლად შერჩეული განაცხადების დამტკიცებასა და გამარჯვებულთა სიის გამოქვეყნებას;
  - ე) კონკურსში გამარჯვებულ სუბიექტებთან დაფინანსების ხელშეკრულებების გაფორმებას;
  - ვ) დაფინანსების ხელშეკრულების შესრულების პროგრამულ მონიტორინგს.
3. გამარჯვებული პროექტი ფინანსდება სახელმწიფო ბიუჯეტიდან გამოყოფილი ასიგნებების ფარგლებში.
4. დაფინანსების მოპოვება შესაძლებელია შემდეგ ლოტებში:
  - ა) განსაკუთრებულად პრიორიტეტული კვლევებისათვის საჭირო დანადგარები, აპარატურა, ხელსაწყოები, ინსტრუმენტები და მათი ცალკეული ნაწილები (150,000.00 და მეტი ლარის ღირებულების);
  - ბ) ძვირადღირებული სამეცნიერო დანადგარები და აღჭურვილობა (100,000.00-დან 149,999.00-მდე ლარის ღირებულების);
  - გ) სამეცნიერო დანადგარები და აღჭურვილობა, სამეცნიერო ბიბლიოთეკის ფონდის შევსება, უცხოური ელექტრონული ლიტერატურის ბაზებზე წვდომა (მაქსიმუმ 99,999.00 ლარის ღირებულების);
  - დ) რეაქტივები, რეაგენტები, ლაბორატორიული და საექსპერიმენტო სახარჯი მასალები (არაუმეტეს 25,000.00 ლარი ერთი განაცხადი);
  - ე) კომპიუტერები, პროგრამული უზრუნველყოფა, ელექტრონულ მონაცემთა ბაზები (მათ შორის საბიბლიოთეკო ქსელისათვის საჭირო ელექტრონული ბაზები), სკანერები, ფოტო-ვიდეო გადაღებისათვის საჭირო ტექნიკა, სხვა კომპიუტერული აპარატურა და აქსესუარები (არაუმეტეს 15,000.00 ლარი ერთი განაცხადი);
  - ვ) ლიტერატურის შეძენა, თარგმნა, საავტორო უფლების მოპოვებასთან დაკავშირებული ხარჯები (არაუმეტეს 10,000.00 ლარი ერთი განაცხადი).
5. საჭიროების შემთხვევაში, დაფინანსება შეიძლება მოიცავდეს ხარჯებს, რომლებიც უკავშირდება ტრანსპორტირებას, მონტაჟს, ხელსაწყო(ებ)ის სრულყოფილი ექსპლუატაციის სწავლებას, რემონტს, დაზღვევას, საბაჟო გადასახადს, საგარანტიო ან/და საბანკო მომსახურებას.
6. დაფინანსების მოპოვების მიზნით განაცხადის წარდგენა კონკურსანტს, მის შემადგენლობაში

შემავალი ერთი დამოუკიდებელი სამეცნიერო კვლევითი ერთეულისთვის, შეუძლია ერთ ან ორ ლოტში. დაუშვებელია ორივე ლოტი იყოს ამ მუხლის მე-4 პუნქტის „ა“, ან „ბ“, ან „ა“ და „ბ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული ლოტებიდან.

7. დაფინანსების მოსაპოვებლად განაცხადის წარდგენა შეუძლიათ სამინისტროს სისტემაში შემავალ სსიპ - უმაღლეს საგანმანათლებლო დაწესებულებებს, მათ შემადგენლობაში შემავალი დამოუკიდებელი სამეცნიერო კვლევითი ერთეულებისათვის, კერძოდ:

#### **ა) სსიპ - ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის**

- ა.ა) ეროვნული სამეცნიერო ბიბლიოთეკა;
- ა.ბ) რაფიელ აგლაძის სახელობის არაორგანული ქიმიისა და ელექტროქიმიის ინსტიტუტი;
- ა.გ) არნოლდ ჩიქობავას სახელობის ენათმეცნიერების ინსტიტუტი;
- ა.დ) მიხეილ ნოდისას სახელობის გეოფიზიკის ინსტიტუტი;
- ა.ე) ელფეთერ ანდრონიკაშვილის სახელობის ფიზიკის ინსტიტუტი;
- ა.ვ) შოთა რუსთაველის სახელობის ქართული ლიტერატურის ინსტიტუტი;
- ა.ზ) ალექსანდრე ჯანელიძის სახელობის გეოლოგიის ინსტიტუტი;
- ა.თ) ალექსანდრე ნათიშვილის მორფოლოგიის ინსტიტუტი;
- ა.ი) ალ. თვალჭრელიძის სახელობის მინერალური ნედლეულის კავკასიის ინსტიტუტი;
- ა.კ) ანდრია რაზმაძის სახელობის მათემატიკის ინსტიტუტი;
- ა.ლ) ვახუშტი ბაგრატიონის სახელობის გეოგრაფიის ინსტიტუტი;
- ა.მ) პეტრე მელიქიშვილის სახელობის ფიზიკური და ორგანული ქიმიის ინსტიტუტი;
- ა.ნ) ივანე ჯავახიშვილის სახელობის ისტორიისა და ეთნოლოგიის ინსტიტუტი;
- ა.ო) თინათინ წერეთლის სახელობის სახელმწიფოსა და სამართლის ინსტიტუტი;
- ა.პ) პაატა გუგუშვილის სახელობის ეკონომიკის ინსტიტუტი;
- ა.ჟ) ნოდარ ამალაშვილის სახელობის მაღალი ენერჯიების ფიზიკის სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი;
- ა.რ) ილია ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი.

#### **ბ) სსიპ - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის**

- ბ.ა) ბიოტექნოლოგიის ცენტრი;
- ბ.ბ) ნიკო მუსხელიშვილის გამოთვლითი მათემატიკის ინსტიტუტი;
- ბ.გ) ჰიდროგეოლოგიისა და საინჟინრო გეოლოგიის ინსტიტუტი;
- ბ.დ) ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი;
- ბ.ე) ვლადიმერ ჭავჭავანიძის სახელობის კიბერნეტიკის ინსტიტუტი;
- ბ.ვ) ნაგებობების, სპეციალური სისტემებისა და საინჟინრო უზრუნველყოფის ინსტიტუტი;
- ბ.ზ) ი. ჟორდანიას სახელობის საქართველოს საწარმოო ძალებისა და ბუნებრივი რესურსების შემსწავლელი ცენტრი;
- ბ.თ) სენსორულიელექტრონიკისადადამასალათმცოდნეობისსამეცნიერო-ტექნოლოგიური ცენტრი;
- ბ.ი) სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი „ტალღა“;
- ბ.კ) ც. მირცხულავას სახელობის წყალთა მეურნეობის ინსტიტუტი;
- ბ.ლ) კვების მრეწველობის ინსტიტუტი;
- ბ.მ) მემბრანული ტექნოლოგიების საინჟინრო ინსტიტუტი;
- ბ.ნ) არჩილ ელიაშვილის მართვის სისტემების ინსტიტუტი;
- ბ.ო) სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი „ტექინფორმი“;
- ბ.პ) კვანტური ფიზიკისა და საინჟინრო ტექნოლოგიების ინსტიტუტი.

ბ.ჟ) საქართველოს სახელმწიფო ენების კულტურული დაცვისა და ტექნოლოგიური განვითარების სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი.

**გ) სსიპ - თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის**

გ.ა) ვლადიმერ ბახუტაშვილის სახელობის სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტი;

გ.ბ) იოველ ქუთათელაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტი.

**დ) სსიპ - ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის**

დ.ა) გიორგი წერეთლის აღმოსავლეთმცოდნეობის ინსტიტუტი;

დ.ბ) ბოტანიკის ინსტიტუტი;

დ.გ) დემოგრაფიისა და სოციოლოგიის ინსტიტუტი;

დ.დ) ზოოლოგიის ინსტიტუტი;

დ.ე) პოლიტოლოგიის ინსტიტუტი;

დ.ვ) დედამიწის შემსწავლელ მეცნიერებათა ინსტიტუტი და სეისმური მონიტორინგის ეროვნული ცენტრი;

დ.ზ) სავლე წერეთლის ფილოსოფიის ინსტიტუტი;

დ.თ) დიმიტრი უზნაძის ფსიქოლოგიის ინსტიტუტი.

**8. კონკურსის ეტაპებია:**

ა) კონკურსის გამოცხადება;

ბ) განაცხადების ფონდში წარდგენა;

გ) განაცხადების კონკურსის პირობებთან შესაბამისობის დადგენა;

დ) განაცხადების შეფასება;

ე) კომისიის მიერ გამარჯვებულად გამოვლენილი განაცხადების დამტკიცება და ხელშეკრულებების გაფორმება.

9. კონკურსში მონაწილე განაცხადების შეფასებას და დასაფინანსებელი განაცხადების შერჩევას ახდენს საკონკურსო კომისია.

10. საკონკურსო კომისიას ქმნის და მისი საქმიანობის წესს ადგენს ფონდის გენერალური დირექტორი ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

**11. საკონკურსო კომისიის შემადგენლობაში შედიან:**

ა) სამინისტროს წარმომადგენლები (3 წევრი);

ბ) ფონდის წარმომადგენლები (2 წევრი);

გ) სსიპ - საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის წარმომადგენელი (1 წევრი);

დ) სსიპ - საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის წარმომადგენელი (1 წევრი);

ე) დარგობრივი ექსპერტები (საჭიროების შემთხვევაში).

12. საკონკურსო კომისია შემოსული განაცხადების საფუძველზე და საკონკურსო ბიუჯეტის გათვალისწინებით განსაზღვრავს ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებულ საკონკურსო ლოტებს შორის თანხის განაწილებას.

13. საკონკურსო კომისია განაცხადებს აფასებს შემდეგი კრიტერიუმების მიხედვით:

№	კრიტერიუმი	სუსტი	საშუალო	კარგი
1	<p><b>გამორჩეული მეცნიერება</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• დამოუკიდებელი ერთეულის სტრატეგიული მიზნები; მიღწევები და სამეცნიერო პროდუქტიულობა ბოლო 5 წლის განმავლობაში;</li> <li>• მიმდინარე და დაგეგმილი პროექტები (მათ შორის საერთაშორისო ან/და ბიზნესთან თანამშრომლობით).</li> </ul>	1-4	5-7	8-10
2	<p><b>განხორციელებადობა</b></p> <p>ქვეპროგრამის ფარგლებში 2021 წლიდან დაფინანსების ხელშეკრულებების შესრულების ხარისხი .</p>	1-4	5-7	8-10
3	<p><b>მოსალოდნელი შედეგები</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის აღჭურვა/განახლება;</li> <li>• ღია სამეცნიერო-კვლევითი ინფრასტრუქტურა (მოსარგებლეთა წრე, გაზიარებული სამეცნიერო პრაქტიკა, დამწყებ მკვლევართა შესაძლებლობების განვითარება).</li> </ul>	1-4	5-7	8-10
ჯამური ქულა				
შემაჯამებელი კომენტარი:				

14. საკონკურსო კომისიის მიერ დასაფინანსებლად შერჩეული განაცხადების დამტკიცების შემდეგ, ფონდი უზრუნველყოფს შედეგების (პროექტის ნომრის, ლოტის და ქულის მითითებით) საჯარო გამოცხადებას, დაფინანსების ხელშეკრულებების გაფორმებასა და დაფინანსების გაცემას.

15. ფონდი განხორციელებს დაფინანსების შესახებ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების პროგრამულ მონიტორინგს, რომლის განხორციელების წესი განისაზღვრება შესაბამისი ხელშეკრულებით.

16. ფონდი უფლებამოსილია კონკურსის ნებისმიერ ეტაპზე კონკურსიდან მოხსნას განაცხადი, თუ იგი არ შეესაბამება ქვეპროგრამით განსაზღვრულ მიზნებს.

### მუხლი 5. ქვეპროგრამის მიზნობრივი ჯგუფი

ქვეპროგრამის მიზნობრივ ჯგუფებს წარმოადგენენ სამინისტროს მმართველობის სფეროში მოქმედი სსიპ - უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებები და მათ შემადგენლობაში შემავალი დამოუკიდებელი სამეცნიერო კვლევითი ერთეულები, კერძოდ, ქვეპროგრამის მე-4 მუხლის მე-7 პუნქტით გათვალისწინებული დაწესებულებები.

**მუხლი 6. მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი**

ქვეპროგრამის ფარგლებში ქვეპროგრამის მიზნობრივ ჯგუფებში შემავალი დაწესებულებები უზრუნველყოფილი იქნებიან შესაბამისი სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობისათვის საჭირო მატერიალურ-ტექნიკური საშუალებებით, თანამედროვე კვლევითი ინფრასტრუქტურა ხელმისაწვდომი იქნება საქართველოში მოღვაწე მეცნიერთათვის.

**მუხლი 7. ქვეპროგრამის სპეციფიკური ამოცანები, ვადები და შესაბამისი აქტივობები:**

№	ამოცანა	აქტივობები	ვადები
1	კონკურსის გამოცხადება	ელექტრონული ბაზის მომზადება, კონკურსის კოორდინირება, კონსულტაციები.	2026 წლის მეორე კვარტალი
2	პროექტების შეფასების ადმინისტრირება	საკონკურსო კომისიის შექმნასთან და მის მუშაობასთან დაკავშირებული ადმინისტრაციული საქმიანობა	2026 წლის მეორე-მესამე კვარტალი
3	დასაფინანსებელი პროექტების შერჩევა და დაფინანსება	კომისიის მიერ გამოვლენილი პროექტების დამტკიცება, დაფინანსების ხელშეკრულებების გაფორმება და თანხების გადარიცხვა.	2026 წლის მესამე-მეოთხე კვარტალი

**მუხლი 8. ქვეპროგრამის განხორციელებაში ჩართული მხარეები და მათი ფუნქციები/ვალდებულებები**

პასუხისმგებელი უწყება/სტრუქტურული ერთეული/ პოზიცია	ფუნქციები/ვალდებულება
ფონდის ხარისხის მართვისა და მონიტორინგის დეპარტამენტი	კონკურსის გამოცხადება, საკონკურსო დოკუმენტაციის დამტკიცება, კონკურსის ადმინისტრირებასთან დაკავშირებული სამართლებრივი აქტების შემუშავება და დამტკიცება.
ფონდის სამეცნიერო დეპარტამენტი	ქვეპროგრამის ადმინისტრირება.
ფონდის ადმინისტრაციული დეპარტამენტი	კონკურსისათვის საჭირო ელექტრონული ბაზის აწყობა.
ფონდის საფინანსო-ეკონომიკური დეპარტამენტი	ქვეპროგრამის ფინანსური მართვა ადმინისტრირება.

**მუხლი 9. ქვეპროგრამის ბიუჯეტი საბიუჯეტო მუხლების მითითებით:**

დასახელება	2026 წელი
გრანტები	2,200,000.00
<b>ჯამი:</b>	<b>2,200,000.00</b>

**მუხლი 10. მოსალოდნელი საბოლოო შედეგების შეფასების ინდიკატორები მიმდინარე წლისთვის**

**10.1. საბაზისო მაჩვენებელი** - სამეცნიერო მატერიალურ-ტექნიკური და საინფორმაციო რესურსების გაუმჯობესების მიზნით დაფინანსდა 31 დამოუკიდებელი სამეცნიერო-კვლევითი ერთეული.

**10.2. მიზნობრივი მაჩვენებელი** - სამეცნიერო მატერიალურ-ტექნიკური და საინფორმაციო რესურსების გაუმჯობესების მიზნით დაფინანსდა 43 დამოუკიდებელი სამეცნიერო-კვლევითი ერთეული.

**10.3. ცდომილების ალბათობა (%/აღწერა) – 30%.**

**10.4. რისკები და მათი დაძლევის გზები:** არასათანადოდ წარმოდგენილი პროექტები ან დაფინანსების მაძიებელთა მხრიდან ნაკლები დაინტერესება

რისკები	რისკების იდენტიფიკაცია	რისკების დაძლევის გზები
1. არასათანადოდ წარმოდგენილი პროექტები	1. ტექნიკური ექსპერტიზა	1. ხარვეზის გამოსწორების ვადა.
2. დაფინანსების მაძიებელთა მხრიდან ნაკლები დაინტერესება	2. განაცხადების რაოდენობა	2. პროგრამის პოპულარიზაცია მიზნობრივი ჯგუფებისათვის.
3. ბიუჯეტის აუთვისებლობა	3. სამეცნიერო კვლევითი ერთეულების მიერ თანხის აუთვისებლობა	3. შესყიდვების დროული დაგეგმვა.