



სსიპ შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური
დირექტორის

ბრძანება № 27

2012 წლის 18 გვიათ

ქ. თბილისი

ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების 2012 წლის
კონკურსის გამოცხადების, კონკურსის ჩატარების წესის, საკონკურსო დოკუმენტაციის
ფორმებისა და პროექტების საბოლოო შეფასების წესის
დამტკიცების შესახებ

„ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების გაცემის შესახებ“
საქართველოს პრეზიდენტის 2007 წლის 26 მაისის N328 ბრძანებულების მე-2 პუნქტისა და
„ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების გაცემის წესისა და საგრანტო
პროექტების შეფასების კრიტერიუმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს განათლებისა და
მეცნიერების მინისტრის 2007 წლის 30 აგვისტოს N772 ბრძანებით დამტკიცებული „ახალგაზრდა
მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების გაცემის წესი“-ს მე-3 მუხლის „ა“ და „ბ“
ქვეპუნქტების და მე-9 მუხლის მე-2 პუნქტის საფუძველზე

ვბრძანებ:

1. გამოცხადდეს 2012 წლის 18 მაისს კონკურსი ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტის მოსაპოვებლად.
2. კონკურსში მონაწილეობისათვის ახალგაზრდა მეცნიერი პროექტს არეგისტრირებს შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის (შემდგომში - ფონდი) ელექტრონულ ბაზაში. პროექტის რეგისტრაცია ხდება ფონდის ვებგვერდიდან: www.rustaveli.org.ge.
3. პროექტის ელექტრონული რეგისტრაცია შესაძლებელი იქნება 2012 წლის 28 მაისიდან 11 ივლისის 24 სთ-მდე; კონკურსში მონაწილეობის შესახებ განცხადების ფონდში წარმოდგენის ბოლო ვადად განისაზღვროს 2012 წლის 16 ივლისი, 18:00 საათი;
4. პროექტი შედგენილი უნდა იქნეს სახელმწიფო ენაზე;
5. საკონკურსოდ საჭიროა შემდეგი დოკუმენტაციის წარმოდგენა:

ა) განცხადება კონკურსში მონაწილეობის შესახებ დანართი N1-ის მიხედვით (გენერირდება პროექტის საბოლოო წარდგენის შემდეგ);

ბ) საპროექტო წინადადება დანართი N2-ის მიხედვით (უნდა აიტვირთოს ელექტრონულ ბაზაში);

გ) პირადობის დამადასტურებელი მოწმობის ასლი (უნდა აიტვირთოს ელექტრონულ ბაზაში დასკანერებული სახით);

დ) ცნობა სამუშაო ან სწავლის ადგილიდან (უნდა აიტვირთოს ელექტრონულ ბაზაში დასკანერებული სახით);

6. პროექტის რეგისტრაციამდე ახალგაზრდა მეცნიერს უნდა ჰქონდეს გავლილი ფონდის ვებგვერდზე მეცნიერის ელექტრონული რეგისტრაცია;

7. პროექტის ელექტრონული რეგისტრაციის ბოლო საფეხურია პროექტის საბოლოო წარდგენა. პროექტის საბოლოო წარდგენის შემდეგ პროექტის ატვირთული ვარიანტის რედაქტირება შეუძლებელი იქნება.

8. პროექტის საბოლოო წარდგენის შემდეგ ელექტრონული ბაზა მიანიჭებს პროექტს უნიკალურ შიფრს და დააგენერირებს ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების 2012 წლის კონკურსში პროექტის წარმომდგენი ახალგაზრდა მეცნიერის განცხადებას კონკურსში მონაწილეობის შესახებ, რომლის ნაბეჭდი ვარიანტი სათანადო ხელმოწერებითა და ბეჭდით დამოწმებული წარმოდგენილ უნდა იქნას ფონდის კანცელარიაში.

9. ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების 2012 წლის კონკურსში პროექტის წარმომდგენი ახალგაზრდა მეცნიერის განცხადებას კონკურსში მონაწილეობის შესახებ, ფონდის კანცელარიაში წარდგენის გარეშე, პროექტი კონკურსში დარეგისტრირებულად არ ჩაითვლება, მიუხედავად ელექტრონული რეგისტრაციის დასრულებისა.

10. დამტკიცდეს „ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების“ 2012 წლის კონკურსში მონაწილეობის შესახებ განცხადების ფორმა ამ ბრძანების დანართი N1-ის შესაბამისად;

11. დამტკიცდეს „ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების“ 2012 წლის კონკურსის საპროექტო წინადადების ფორმა ამ ბრძანების დანართი N2-ის შესაბამისად;

12. დამტკიცდეს „ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების“ 2012 წლის კონკურსში ექსპერტებისაგან მიღებული შეფასებების საფუძველზე პროექტის საბოლოო შეფასების გამოანგარიშების წესი ამ ბრძანების დანართი N3-ის შესაბამისად;

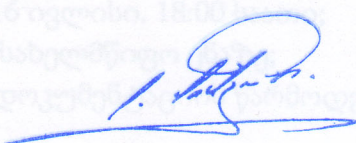
13. დაევალოს სსიპ შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ადმინისტრაციული და სამართლებრივი უზრუნველყოფის დეპარტამენტის მთავარ სპეციალისტს (თ. გორგოძეს) წინამდებარე ბრძანების საჯარო გაცნობისათვის განთავსება ფონდის ვებ-გვერდზე: www.rustaveli.org.ge.

14. ბრძანება ძალაშია საჯაროდ გამოცხადებისთანავე.

15. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს მისი ძალაში შესვლიდან ერთი თვის ვადაში თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (მის: დ. აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ. №6).

სულხან სისაური

გენერალური დირექტორი



დანართი №1

დამტკიცებულია სსიპ – შოთა რუსთაველის
ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური
დირექტორის 2012 წლის 18 გვიათ
№ 27 ბრძანებით

ეს განცხადება ავტომატურად შეიცვლება ფონდის ვებ-გვერდზე კონკურსანტების მიერ
ელექტრონულ ბაზაში პროექტის რეგისტრაციის დასრულების შემდეგ!

ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების 2012 წლის
კონკურსში მონაწილეობის შესახებ

განცხადება

წარმოგიდგენთ რა ინფორმაციას საკონკურსო პროექტის შესახებ, ვადასტურებთ, რომ
გავეცანი "ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების გაცემის
წესისა და საგრანტო პროექტის შეფასების კრიტერიუმების დამტკიცების შესახებ"
საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2007 წლის 30 აგვისტოს #772
ბრძანებას და სსიპ შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური
დირექტორის ბრძანებას და ხელმოწერით ვაცხადებ თანხმობას კონკურსის პირობებზე.
ასევე ვადასტურებ, რომ ჩემ მიერ ფონდის ელექტრონულ სისტემაში ატვირთული
ინფორმაცია ზუსტია და არ შეიცავს ყალბ მონაცემებს. ვაცნობიერებ, რომ ფონდი
უფლებამოსილია, ნებისმიერ დროს გადაამოწმოს მოწოდებული ინფორმაციის
სიზუსტე და რაიმე სიყალბის ან ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში მოხსნას
წარმოდგენილი პროექტი კონკურსიდან. გთხოვთ, დაარეგისტრიროთ პროექტი
"ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების" 2012 წლის
კონკურსში.

1. პროექტის შიფრი: PGI / 12
2. პროექტის სახელწოდება: _____
3. პროექტის ბიუჯეტი (ლარი): _____

პროექტის წარმომდგენი	ხელმოწერა

მომდევნო გრაფა ივსება იმ შემთხვევაში, თუ პროექტი უნდა შესრულდეს ორგანიზაციის
ბაზაზე

ორგანიზაციის სახელწოდება	ორგანიზაციის იურიდიული სტატუსი	საიდენტიფიკაცი ო კოდი	ხელმძღვანელი პირის სახელი გვარი

თანახმა ვარ პროექტი განხორციელდეს მითითებულ ორგანიზაციის ბაზაზე.

ხელმოწერა: საქართველოს მთავრობის პრეზიდენტის მიერთვები, გადასტურებით, რომ მთავრობის მიერთვებით მიღებილი პრეზიდენტის სამეცნიერო კრიტიკის გადამისახურება მიღებილი მიერთვებით მიღებილი პრეზიდენტის სამეცნიერო კრიტიკის გადამისახურება მიღებილი მიერთვებით მიღებილი პრეზიდენტის სამეცნიერო კრიტიკის გადამისახურება

ხელმოწერა:

დანართი №2

დამტკიცებულია სსიპ – შოთა რუსთაველის
ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური
დირექტორის 2012 წლის 18 Oktober
№ 27 ბრძანებით

საპროექტო წინადადება

პროექტის შიფრი PG/—/-/12

პროექტის დასახელება

კვლევის ქვემიმართულება/ქვემიმართულებები

კვლევის აღწერა

1. კვლევის სიახლე, მიზანი და ამოცანები

1.1 პროექტის აქტუალურობისა და უნიკალურობის დასახუთება

(პრობლემის მოკლე მიმოხილვა; პროექტის მიზანები, ამოცანები, პრობლემის კვლევის თანამედროვე მდგომარეობა, დასაბუთება, თუ რატომ არის პროექტი მნიშვნელოვანი და აქტუალური; მეცნიერული სიახლის აღწერა; სიტყვების რეკომენდაციები რაოდენობა 1200-2000);

1.2 კვლევის ობიექტი და ამოცანები

(აღწერა: კვლევის ობიექტი; კვლევის სტრატეგია; პროექტის განხორციელების ეტაპები და შესასრულებელი ამოცანები სიტყვების რეკომენდაციები რაოდენობა 1000-1500);

ამოცანების შესრულების სავარაუდო გეგმა-გრაფიკი

ამოცანები/თვეები	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ამოცანა #1												
ამოცანა #2												

2 კვლევის მეთოდიკა და მოსალოდნელი შედეგები

2.1 კვლევის მეთოდიკის შესაბამისობა პროექტის ამოცანებთან

(აღწერა: პროექტში დაგეგმილი ამოცანების გადასაჭრელად საჭირო მეთოდები და საშუალებები/გზები, პროექტის ფარგლებში დაგეგმილი ღონისძიებები, მათ შორის მიღლინებები, სამუშაო შეხვედრები, პრეზენტაცია და სხვ; სიტყვების რეკომენდაციები რაოდენობა 1000-1200);

2.2 კვლევის მოსალოდნელი შედეგები

(აღწერა: გრანტის პერიოდის დასრულების შემდგომ რა განვითარება ელის პროექტით მიღებულ შედეგებს; მიუთითეთ მათ შორის პროექტის სამომავლო კომერციალიზაციის შესაძლებლობები, პროექტის ბენეფიციარები (ის უწყებები და პირები, ვინც ისარგებლებენ პროექტის შედეგებით; სიტყვების რეკომენდაციები რაოდენობა 800-1000).

პროექტის საანგარიშო პერიოდებში ჩატარებული სამუშაოს მოსალოდნელი შუალედური შედეგები/თვლადი ინდიკატორები ეტაპების მიხედვით

I პერიოდი (1-6 თვე)		II პერიოდი (მე-7-12 თვე)	
N	შედეგები/ თვლადი ინდიკატორების ჩამონათვალი	N	შედეგები/ თვლადი ინდიკატორების ჩამონათვალი
1		1	
2		2	
3		3	

საჭიროების შემთხვევაში ცხრილი დაამატეთ.

- თვლადი ინდიკატორი კონკრეტულ საანგარიშო პერიოდში/ეტაპზე პროექტის ამოცანების შესრულების შედეგად მიღებული ერთი, ან რამოდენიმე თვლადი შუალედური შედეგი. მაგალითად, გამოქვეყნდება 2 სამეცნიერო

პუბლიკაცია; მომზადდება 2 საკონფერენციო თეზისი; დამზადდება ექსპერიმენტული დანადგარის (კონკრეტული დასახელება) 1 ბლოკ-სქემა და სხვ.

- თვეები/პერიოდები გადათვალით პროექტის დაწყებიდან.

პროექტის რეზიუმე ქართულ და ინგლისურ ენებზე (თითოეული არაუმეტეს 200 სიტყვისა)

ინფორმაცია ახალგაზრდა მეცნიერის შესახებ

პერსონალური მომაცემები

სახელი, გვარი

სქესი:

მოქალაქეობა:

ელფონსტა:

პირადი ნომერი (11 ნიშა):

დაბადების თარიღი:

მისამართი:

ტელეფონი:

ვებ-გვერდი:

პროფესიული მოღვაწეობა

სამეცნიერო / აკადემიური ხარისხი:

სამუშაო ადგილი/ორგანიზაცია:

თანამდებობა (ქართულად):

განათლება

N	უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	სპეციალობა	აკადემიური ხარისხი	წლები

სამუშაო გამოცდილება

N	ორგანიზაციის დასახელება	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	წლები

პუბლიკაციები

რაოდენობა:

პუბლიკაციები იმპაქტ-ფაქტორიან / მაღალრეიტინგულ ჟურნალებში, მონოგრაფიები:

N	ავტორ(ები)	პუბლიკაციის სათაური	ჟურნალის/გამომცემლობის დასახელება, ტიპი/ტომი, გვერდები, პუბლიკაციის ელექტრონული მისამართი.	წელი

პატენტები (გამოგონებები)

N	პატენტის დასახელება	პატენტის გამცემი ორგანიზაცია	პატენტის სარეგისტრაციო ნომერი	პატენტის გაცემის წელი

სამეცნიერო საგრანტო პროექტებში მონაწილეობა

N	დამფინანსებელი ორგანიზაცია	პროექტის დასახელება	როლი პროექტში	წლები

საერთაშორისო სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა

N	ღონისძიების დასახელება	მოხსენების სათაური	ღონისძიების ჩატარების ადგილი	წელი

პროექტის ბიუჯეტი

№	ხარჯვის კატეგორია	I საანგარიშო პერიოდი	II საანგარიშო პერიოდი	სულ	
				სულ	
1	შრომის ანაზღაურება	-	-	-	-
1,1	მ.შ. გრანტის მიმღები	-	-	-	-
1.1.2		-	-	-	-
1,2	მ.შ. დამხმარე პერსონალი	-	-	-	-
2	საქონელი და მომსახურება	-	-	-	-
2,1		-	-	-	-
2,2		-	-	-	-
3	მივლინება	-	-	-	-
4	არაფინანსური აქტივები	-	-	-	-
4,1		-	-	-	-
4,2		-	-	-	-
სულ		-	-	-	-

დანართი №3

დამტკიცებულია სსიპ – შოთა რუსთაველის
ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური
დირექტორის 2012 წლის 18 გვიათ
№ 27 ბრძანებით

ახალგაზრდა მეცნიერთათვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების 2012 წლის
კონკურსში ექსპერტებისაგან მიღებული შეფასებების საფუძველზე, პროექტის საბოლოო
შეფასების გამოანგარიშების წესი

კონკურსის მოთხოვნებთან შესაბამისობაში მყოფი რეგისტრირებული პროექტები
შესაფასებლად გადაეცემა დამოუკიდებელ ექსპერტებს. პროექტის შეფასება უნდა
განახორციელოს სულ ცოტა ორმა ექსპერტმა.

თუ ორ შეფასებას შორის განსხვავება 20 ქულაზე ნაკლებია, პროექტის საბოლოო შეფასება
გამოითვლება მიღებული ორი შეფასების საშუალო არითმეტიკულით.

თუ ორი ექსპერტის შეფასებას შორის განსხვავება არის 20 ქულა ან მეტი, პროექტი
სარეცენზიონდ გაეგზავნება მესამე ექსპერტს. მიღებული სამი შეფასებიდან დაწყვილდება
ერთმანეთთან ყველაზე ახლო მდგომი ორი შეფასება და მათი საშუალო არითმეტიკული
იქნება პროექტის საბოლოო შეფასება. იმ შემთხვევაში, თუ სამი შეფასებიდან უმცირესი
და უმაღლესი შეფასება თანაბრად განსხვავდება საშუალო შეფასებიდან, პროექტის
საბოლოო შეფასებად ჩაითვლება საშუალო შეფასება (მაგალითად, თუ პროექტის
შეფასებებია 60, 80 და 100 ქულა, საბოლოო შეფასებად ჩაითვლება 80 ქულა).

პროექტი სარეცენზიონდ არ გაეგზავნება მესამე ექსპერტს, თუ ორივე თავდაპირველი
შეფასება 70 ქულაზე ნაკლებია.

საგრანტო დაფინანსების მიღებისათვის აუცილებელი, მაგრამ არასაკმარისი პირობაა,
პროექტის საბოლოო შეფასება იყოს 85 ან მეტი ქულა.