



სსიპ შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური  
დირექტორის

ბრძანება № 13  
2017 წლის 10 თბილი  
ქ. თბილისი

2017 წლის დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების დაფინანსების საგრანტო  
კონკურსის გამოცხადების შესახებ

„დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების დაფინანსების წესისა და პირობების  
დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2014 წლის  
30 სექტემბრის N128/ნ ბრძანებით დამტკიცებული წესი და პირობების მე-3 მუხლის,  
„საჯარო სამართლის იურიდიული პირის - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო  
ფონდის დაფუძნებისა და მისი წესდების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს  
განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2010 წლის 28 ივლისის №62/ნ ბრძანებით  
დამტკიცებული წესდების მე-7 მუხლის მე-2 პუნქტის „ე“ ქვეპუნქტის საფუძველზე და სსიპ  
შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის სამეცნიერო გრანტებისა და  
პროგრამების უზრუნველყოფის, შეფასებისა და ანალიზის დეპარტამენტის მთავარი  
სპეციალისტის სამსახურებრივი ბარათის (N227595, 10.03.2017) შესაბამისად,

ვბრძანებ:

1. გამოცხადდეს 2017 წლის დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების  
დაფინანსების საგრანტო კონკურსი (შემდგომში - კონკურსი);
2. დამტკიცდეს 2017 წლის დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების დაფინანსების  
საგრანტო კონკურსის პირობები ამ ბრძანების დანართი N1-ის შესაბამისად;
3. დამტკიცდეს საკონკურსო პროექტის „პროექტის თავფურცელი და აბსტრაქტი“-ს ფორმა ამ  
ბრძანების დანართი N2-ს შესაბამისად;
4. დამტკიცდეს „საპროექტო წინდადების“ ფორმა ამ ბრძანების დანართი N3-ის შესაბამისად;
5. დამტკიცდეს „დოქტორანტის პროფესიული ბიოგრაფია“ (CV) ფორმა მ ბრძანების დანართი  
N4-ის შესაბამისად;
6. დამტკიცდეს „პროექტის განხორციელების გეგმა-გრაფიკი“-ს ფორმა ამ ბრძანების  
დანართი N5-ის შესაბამისად;
7. დამტკიცდეს პროექტის „ბიუჯეტი“-ს ფორმა ამ ბრძანების დანართი N6-ის შესაბამისად;

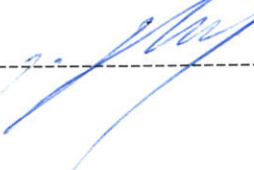
შემსრულებელი:

იურიდიული და ადმინისტრაციული უზრუნველყოფის  
დეპარტამენტის უფროსის მოადგილე მარიამ იაშვილი



შეთანხმებულია:

იურიდიული და ადმინისტრაციული უზრუნველყოფის  
დეპარტამენტის უფროსი ეკატერინე ბუთლიაშვილი



სამეცნიერო გრანტებისა და პროგრამების უზრუნველყოფის,  
შეფასებისა და ანალიზის დეპარტამენტის უფროსის მოადგილე ნინო გჩეჩილაძე



003462

8. დამტკიცდეს „დოქტორანტის დისერტაციის ხელმძღვანელის, თანახელმძღვანელის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) და კონსულტანტის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) პროფესიული ბიოგრაფიის“ ფორმა ამ ბრძანების დანართი N7-ის შესაბამისად;
9. დამტკიცდეს „უცხოელი კონსულტანტის და უცხოელი თანახელმძღვანელის თანხმობის წერილი“-ს ფორმა ამ ბრძანების დანართი N8-ის შესაბამისად;
10. დამტკიცდეს „ცნობა დოქტორანტურის თანადაფინანსების შესახებ“ ფორმა ამ ბრძანების დანართი N9-ის შესაბამისად;
11. დამტკიცდეს სამეცნიერო მიმართულებების კლასიფიკატორი ამ ბრძანების დანართი N10-ის შესაბამისად;
12. დამტკიცდეს დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსში გამარჯვებული დოქტორანტის უცხოეთში ვიზიტის დროს ყოველთვიური დაფინანსების ნორმები ქვეყნების კაეგორიების მიხედვით ამ ბრძანების დანართი N11-ის შესაბამისად;
13. დამტკიცდეს კონკურსში მონაწილეობის შესახებ განცხადების ფორმა ამ ბრძანების დანართი N12-ის შესაბამისად;
14. დაევალოს სსიპ შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის (შემდგომში - ფონდი) საზოგადოებასთან ურთიერთობის სამსახურს უზრუნველყოს წინამდებარე ბრძანების ფონდის ვებგვერდზე განთავსება;
15. ბრძანება ძალაშია ვებგვერდზე გამოქვეყნებისთანავე;
16. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს მისი ძალაში შესვლიდან ერთი თვის ვადაში თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (მის: დ. აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ. №6).

მარინე ჩიტაშვილი



**2017 წლის დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების გრანტით დაფინანსების  
კონკურსის პირობები**

**მუხლი 1. ზოგადი დებულებანი**

1. დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების გრანტით დაფინანსების კონკურსის (შემდგომში - კონკურსის) მიზანია უმაღლეს საგანმანათლებლო დაწესებულებებში არსებული ინტელექტუალური პოტენციალის მიზნობრივი გამოყენება და ახალგაზრდა მეცნიერთა სამეცნიერო კვლევისათვის სათანადო პირობების შექმნა; წარმატებული, წიჭიერი ახალგაზრდა მკვლევარების გამოვლენა, მათი სადოქტორო კვლევების თანამედროვე საერთაშორისო სტანდარტებთან შესაბამისობაში განხორციელების ხელშეწყობით საქართველოში სამეცნიერო კვლევების ხარისხის ზრდა და ახალგაზრდა მეცნიერთა საერთაშორისო სამეცნიერო საზოგადოებაში ინტეგრირება; საქართველოს უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებების დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამები სამეცნიერო-კვლევითი კომპონენტის გაუმჯობესება, სადოქტორო პროგრამების საერთაშორისო სტანდარტებთან დაახლოება და უმაღლესი განათლების ხარისხის ამაღლება.

2. დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსში პროექტების წარდგენა შესაძლებელია საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2014 წლის 30 სექტემბრის N128/ნ ბრძანების პირველი მუხლის მესამე პუნქტში აღნიშნული სამეცნიერო მიმართულებების შესაბამისად. ამ მიმართულებებს კონკურსის სამეცნიერო კლასიფიკატორის (დანართი 10) მიხედვით მიეწიჭა შემდეგი კოდები:

1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები;
2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები;
3. სამედიცინო და ჯანმრთელობის მეცნიერებები;
4. აგრარული მეცნიერებები;
5. სოციალური მეცნიერებები;
6. ჰუმანიტარული მეცნიერებები;
7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებები.

3. კონკურსის ფარგლებში გაიცემა მხოლოდ ინდივიდუალური სასწავლო-კვლევითი გრანტები.
4. გრანტის მოპოვება შესაძლებელია მხოლოდ ღია კონკურსის წესით.

5. დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების საგრანტო კონკურსი ფინანსდება საქართველოს სახელმწიფო ბიუჯეტიდან და მის ადმინისტრირებას ახორციელებს საჯარო სამართლის იურიდიული პირი - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი (შემდგომში - ფონდი) საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2014 წლის 30 სექტემბრის №128/ნ ბრძანებით დადგენილი წესითა და ფონდის გენერალური დირექტორის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით გათვალისწინებული პროცედურების მიხედვით.

**მუხლი 2. კონკურსში მონაწილე სუბიექტები და მონაწილეობის პირობები**

1. საგრანტო კონკურსში მონაწილეობის უფლება აქვს საქართველოს მოქალაქეს, რომელიც საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით ჩარიცხულია საქართველოს უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამაზე.

2. კონკურსის მონაწილე დოქტორანტს უნდა ჰქონონ დასახულების ხელმძღვანელი - დოქტორის ან მასთან გათანაბრებული აკადემიური ხარისხის მქონე პირი უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების ან/და

სამეცნიერო-კვლევითი დაწესებულების აკადემიური/სამეცნიერო პერსონალი, რომელიც ხელმძღვანელობას უწევს დოქტორანტს სადოქტორო კვლევითი პროექტის განხორციელებაში.

3. კონკურსის მონაწილე დოქტორანტს შესაძლოა ჰყავდეს:

  - ა) დისერტაციის თანახელმძღვანელი - დოქტორის ან მასთან გათანაბრებული აკადემიური ხარისხის მქონე პირი უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების ან/და სამეცნიერო-კვლევითი დაწესებულების აკადემიური/სამეცნიერო პერსონალი, რომელიც კონსულტაციას გაუწევს დოქტორანტს სამეცნიერო კვლევითი პროცესის განხორციელებაში.
  - ბ) ქართველი, ან უცხოელი კონსულტანტი, დოქტორის ან მასთან გათანაბრებული აკადემიური ხარისხის მქონე პირი უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების ან/და სამეცნიერო-კვლევითი დაწესებულების აკადემიური/სამეცნიერო პერსონალი, რომელიც კონსულტაციას გაუწევს დოქტორანტს კვლევასთან დაკავშირებულ კონკრეტულ საკითხებზე.
  4. დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსში დოქტორანტს შეუძლია მხოლოდ ერთი საკონკურსო განაცხადის წარდგენა.
  5. დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსში მონაწილეობის მიღების უფლება არ აქვს დოქტორანტს, რომელიც არის 2014-2016 წლებში გამოცხადებული ამავე საგრანტო კონკურსის გამარჯვებული პირი.
  6. პროექტის განსახორციელებლად შესაძლებელია გამოყენებულ იქნეს უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების, სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტის და ასევე სხვა იურიდიული/ფიზიკური პირის მატერიალურ-ტექნიკური ბაზა.

### მუხლი 3. მირითადი ფინანსური მოთხოვნები

1. ინდივიდუალური სასწავლო-კვლევითი საგრანტო კონკურსისათვის წარმოდგენილი პროექტის ხანგრძლივობა შეიძლება იყოს მინიმუმ 6 თვე და მაქსიმუმ 36 თვე.
2. პროექტი უნდა იწყებოდეს 2017 წლის 1 ოქტომბრიდან და თითოეული საანაგრიშო პერიოდი უნდა შეადგენდეს 6 თვეს.
3. თითოეული საანგარიშო პერიოდისათვის ფონდიდან მოთხოვნილი თანხა არ უნდა აღემატებოდეს **10 500 ლარს**.
4. პროექტისათვის ფონდიდან მოთხოვნილი საგრანტო დაფინანსება და პროექტის ხანგრძლივობა უნდა შეესაბამებოდეს დოქტორანტის სტუდენტის სტატუსა და სასწავლო სემესტრს შემდეგი სქემის მიხედვით:

აქტიური სტუდენტის სტატუსის მქონე დოქტორანტისათვის, რომლისთვისაც მიმდინარეობს	სტუდენტის შეჩერებული სტატუსი მქონე დოქტორანტისათვის, რომელსაც დახურული აქვს	პროექტის მაქსიმალური ხანგრძლივობა	ფონდიდან მოთხოვნილი მაქსიმალური თანხა
---	ნული სემესტრი	36 თვე	63 000 ლარი
პირველი სემესტრი	ერთი სემესტრი	30 თვე	52 500 ლარი
მეორე სემესტრი	ორი სემესტრი	24 თვე	42 000 ლარი
მესამე სემესტრი	სამი სემესტრი	18 თვე	31 500 ლარი
მეოთხე სემესტრი	ოთხი სემესტრი	12 თვე	21 000 ლარი
მეხუთე ან მეტი სემესტრი	ხუთი ან მეტი სემესტრი	6 თვე	10 500 ლარი

5. პროექტის ბიუჯეტი ითვალისწინებდეს შემდეგ ხარჯვით კატეგორიებს:

  - ა) დოქტორანტის სტიპენდია - ერთ საანგარიშო პერიოდში სტიპენდია არ უნდა აღემატებოდეს 5250 ლარს.
  - ბ) სასწავლო და კვლევითი პროცესის ტექნიკური აღჭურვის, ლაბორატორიული საშუალებების ან/და საველე სამუშაოების ხარჯი - ხარჯები შეიძლება ითვალისწინებდეს პროექტის განხორციელებისათვის საჭირო ტექნიკის შეძენის ხარჯებს, ლაბორატორიული ჭურჭლისა და სახარჯი მასალების ხარჯებს, ექსპედიციის/საველე სამუშაოების განხორციელებისათვის საჭირო ხარჯებს (გარდა დღიური ხარჯებისა);
  - გ) პროექტის მიზნებისათვის დისერტაციის ხელმძღვანელთან შეთანხმებით საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებაში მონაწილეობის ხარჯი (კონფერენცია, კონგრესი, ვორქშოპი, სემინარი და სხვა) – აღნიშნული კატეგორია მოიცავს ქვეყნის შიგნით და ქვეყნის გარეთ მივლინების დროს მგზავრობის, საცხოვრებელი

ადგილის, დღიური ნორმის ხარჯებს, ქვეყნის გარეთ მივლინებისათვის სავალდებულო დაზღვევის ხარჯებს, პასპორტის ღირებულებისა და მივლინებასთან დაკავშირებული სხვა დოკუმენტების (მათ შორის, ვიზის) გაფორმებასთან დაკავშირებულ აუცილებელ ხარჯებს (მაგალითად, ვიზის მოსაკრებელი, ასევე, საქართველოს ტერიტორიაზე შესაბამისი საკონსულოს არ არსებობის შემთხვევაში, დოკუმენტაციის გაგზავნასთან და მიღებასთან დაკავშირებული აუცილებელი ხარჯები), აგრეთვე, სამაცნიერო ღონისძიებაში მონაწილეობის ხარჯებს (მაგალითად, კონფერენციაში მონაწილეობის სარეგისტრაციო გადასახადი). პროექტის მიზნებისათვის საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებებში მონაწილეობის ხარჯი ანაზღაურდება საქართველოს პრეზიდენტის 2005 წლის 20 აპრილის №231 ბრძანებულებით დადგენილი სადღედამისო და საცხოვრებელი ფართობის დაქირავების/სასტუმროს ხარჯების ნორმების შესაბამისად.

- დ) დისერტაციის მიზნებისათვის დისერტაციის ხელმძღვანელთან შეთანხმებით უცხოეთში კვლევითი ვიზიტის ხარჯები - დოქტორანტის უცხოეთში კვლევითი ვიზიტის ხანგრძლივობა 12-36 თვიანი პროექტებისათვის წელიწადში არ უნდა აღემატებოდეს 6 თვეს, 6 თვიანი პროექტებისთვის არ უნდა აღემატებოდეს 3 თვეს. დოქტორანტურის საერთაშორისო ერთობლივი საგანმანათლებლო პროგრამების შემთხვევაში, შესაძლებელია, კვლევითი ვიზიტის ხანგრძლივობა იყოს წელიწადში 12 თვე. უცხოეთში სამეცნიერო-კვლევითი ვიზიტის პერიოდისათვის დოქტორანტი მიიღებს ამ ბრძანების დანართი 11-ით (დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსში გამარჯვებული დოქტორანტის უცხოეთში სამეცნიერო-კვლევითი ვიზიტის დროს ყოველთვიური დაფინანსების ნორმები ქვეყნების კატეგორიების მიხედვით) განსაზღვრულ ყოველთვიურ დაფინანსებას. იმ შემთხვევაში, თუ უცხოეთში დოქტორანტის სამეცნიერო-კვლევითი ვიზიტი გრძელდება არასრული თვე (12 და მეტი დღის ხანგრძლივობით) ყოველთვიური დაფინანსება დაიანგარიშება ნორმებზე დაყრდნობით, პროპორციული წესის გამოყენებით. 12 დღემდე ხანგრძლივობის ვიზიტის შემთხვევაში, გრანტის მიმღებმა უნდა იხელმძღვანელოს საქართველოს პრეზიდენტის 2005 წლის 20 აპრილის №231 ბრძანებულებით დადგენილი ლიმიტებით.
- ე) სასწავლო და კვლევითი პროცესისათვის საჭირო სხვა ხარჯები - შეიძლება ითვალისწინებდეს დოქტორანტურაში სწავლის საფასურს, ზეჭდური/ელექტრონული ლიტერატურის შეძენის ხარჯს, კომპიუტერული პროგრამის შეძენის ხარჯს, პუბლიკაციის გამოქვეყნებასთან დაკავშირებულ ხარჯს, პატენტის მიღებასთან დაკავშირებულ ხარჯებს, საკანცელარიო, ქვეყნის შიგნით სამივლინებო და სხვა ისეთ ხარჯებს, რომლებსაც ამ პუნქტის ა-დ ქვეპუნქტები არ ითვალისწინებენ.
6. პროექტს შეიძლება ჰქონდეს თანადაფინანსება (დამატებითი ფინანსური წყარო), რომელიც ნაწილობრივ დაფარავს პროექტის საერთო ბიუჯეტით გათვალისწინებული ხარჯების ნაწილს.
7. სასწავლო-კვლევითი გრანტით დაუმვებელია უძრავი ქრების შეძენა, იჯარა, კაპიტალური რემონტი/რეკონსტრუქცია, ავტომანქანის, მობილური ტელეფონის, პლანშეტური კომპიუტერის შეძენა, დამხმარე პერსონალის დაქირავება, სხვა ფიზიკური პირისათვის შრომის ანაზღურების გადახდა.
8. პროექტის ფარგლებში შესაძენი ლეპტოპის/ნოუთბუქის ღირებულება არ უნდა აღემატებოდეს 1200 ლარს.
9. ფონდი არ ანაზღაურებს პროექტის მომზადებისა და წარდგენისათვის გაწეულ ხარჯებს.

#### **მუხლი 4. კონკურსში მონაწილეობისათვის წარსადგენი დოკუმენტები**

1. ფონდში წარმოსადგენი საკონკურსო განაცხადის დოკუმენტაცია შედგება ორი ნაწილისგან:

ა) ნაწილი პირველი - პროექტის შინაარსობრივი დოკუმენტები:

- 1) პროექტის თავფურცელი და აბსტრაქტი (დანართი 2, იცხება ელექტრონული ანკეტა);
- 2) საპროექტო წინადადება (დანართი 3, PDF ფაილი);
- 3) დოქტორანტის პროფესიული ბიოგრაფია – CV (დანართი 4, PDF ფაილი);
- 4) პროექტის განხორციელების გეგმა-გრაფიკი (დანართი 5, Excel ფაილი);
- 5) პროექტის ბიუჯეტი (დანართი 6, Excel ფაილი);
- 6) დისერტაციის ხელმძღვანელის, თანახელმძღვანელის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) და კონსულტანტის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) პროფესიული ბიოგრაფიები – CV-ები (დანართი 7, PDF ფაილი);

7) უცხოელი კონსულტანტის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) და უცხოელი თანახელმძღვანელის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) თანხმობის წერილი - Letter of commitment (დანართი 8, PDF ფაილი);

**ბ) ნაწილი მეორე - პროექტზე თანდართული დოკუმენტები:**

- 1) დოქტორანტის პირადობის მოწმობის ან პასპორტის ასლი (მოქმედი დოკუმენტი);
  - 2) დოქტორანტის წინა აკადემიური უმაღლესი განათლების დამადასტურებელი დოკუმენტები;
  - 3) ცნობა დოქტორანტურის აკრედიტირებულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე დოქტორანტის სწავლის შესახებ. აუცილებელია, ცნობაში მითითებული იყოს სადოქტორო პროგრამის სახელწოდება, ჩარიცხვის თარიღი, სადოქტორო პროგრამის ხელმძღვანელის, დისერტაციის ხელმძღვანელის (საბჭოს მიერ დამტკიცებული ან სავარაუდო), თანახელმძღვანელის (საბჭოს მიერ დამტკიცებული ან სავარაუდო, ასეთის არსებობის შემთხვევაში) სახელები და აკადემიური ხარისხი, სადისერტაციო თეზისის სავარაუდო სახელწოდება, დოქტორანტის ამჟამინდელი სტატუსი (აქტიური/შეჩერებული) და ამჟამინდელი სასწავლო სემესტრი და წინა სასწავლო სემესტრის/სემესტრების აკადემიური მოსწრება. ცნობა დადასტურებული უნდა იყოს შესაბამისი ფაკულტეტის/უსდ-ს მიერ; ცნობა გაცემული უნდა იყოს 2017 წლის 10 მარტიდან 28 აპრილის ჩათვლით.
  - 4) ცნობა თანადაფინანსების შესახებ (ასეთის არსებობის შემთხვევაში, დანართი 9, PDF ფაილი) შესაბამისი თანხის მითითებითა და უფლებამოსილი პირის ხელმოწერით დადასტურებული. იმ შემთხვევაში, თუ ცნობა გაცემულია უცხოურ ენაზე, ორიგინალს თან უნდა დაერთოს თარჯიმანთა ბიუროს მიერ დამოწმებული შესაბამისი თარგმანი;
2. საკონკურსო განაცხადის დოკუმენტაცია წარმოდგენილი უნდა იყოს ქართულ ენაზე. პროექტის აბსტრაქტი წარმოდგენილი უნდა იყოს ქართულ და ინგლისურ ენებზე.
3. დოკუმენტს, რომლის ორიგინალი გაცემულია უცხო ენაზე, აუცილებელია, თან ახლდეს შესაბამისი ქართული თარგმანი, რომელიც დამოწმებული იქნება თარჯიმანთა ბიუროს მიერ.
4. კონკურსში გამარჯვების შემთხვევაში, გრანტის მიმღებმა დოქტორანტმა უნდა წარმოადგინოს:
- ა) პირადი საბანკო ანგარიშის (ლარის) რეკვიზიტები, რომელზეც განხორციელდება მხოლოდ პროექტან დაკავშირებული საბანკო ოპერაციები და არ დაირიცხება სხვა სარგებელი;
  - ბ) ცნობა 2017 წლის შემოდგომის სემესტრში სტუდენტის აქტიური სტატუსის შესახებ.

**მუხლი 5. კონკურსზე რეგისტრაციის წესი**

1. კონკურსში რეგისტრაცია ხორციელდება 2 ეტაპად:

ა) პროექტის ელექტრონული რეგისტრაცია - 2017 წლის 7 აპრილიდან 28 აპრილი 16:00 სთ.-მდე.

ბ) კონკურსში მონაწილეობის შესახებ განცხადების წარმოდგენა ფონდის კანცელარიაში - 2017 წლის 3 მაისის 16:00 სთ.-მდე.

2. ელექტრონული რეგისტრაციის ეტაპზე კონკურსში მონაწილეობისათვის წარმოსადგენი დოკუმენტები უნდა აიტვირთოს ფონდის ელექტრონული რეგისტრაციის ბაზაში ამ ბრძანებით დამტკიცებული ვადების, ფორმებისა და ფორმატის მიხედვით.

3. ელექტრონული რეგისტრაციის გავლისათვის დოქტორანტმა უნდა მიუთითოს აქტიური ელ.ფოსტის მისამართი და ტელეფონის ნომერი, რომლის საშუალებითაც სურს ფონდთან კომუნიკაცია.

4. ელექტრონული რეგისტრაციის პირველ ეტაპზე კონკურსის მონაწილე ავსებს ელექტრონულ ანკეტას (ონლაინ) და ბაზაში შეჰვევს ინფორმაცია, რომელიც მოთხოვნილია პროექტის თავფურცელში (დანართი 2).

5. საპროექტო წინადადება (დანართი 3) და დოქტორანტის CV (დანართი 4) ელექტრონულ ბაზაში უნდა აიტვირთოს ცალცალკე PDF ფაილების სახით.

6. დისტრიბუტაციის ხელმძღვანელის, თანახელმძღვანელის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში), კონსულტანტის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) CV-ები (დანართი 7) ელექტრონულ ბაზაში უნდა აიტვირთოს გაერთიანებული PDF ფაილის სახით.

7. უცხოელი კონსულტანტის და უცხოელი თანახელმძღვანელის (ასეთების არსებობის შემთხვევაში) თანხმობის წერილი - Letter of commitment (დანართი 8) და CV-ები (დანართი 7) ელექტრონულ ბაზაში უნდა აიტვირთოს გაერთიანებული PDF ფაილის სახით. დოკუმენტებს თან უნდა ახლდეს შესაბამისი ქართული თარგმანი, რომელიც დამოწმებული იქნება თარჯიმანთა ბიუროს მიერ.

8. პროექტის განხორციელების გეგმა-გრაფიკი (დანართი 5) და პროექტის ბიუჯეტი (დანართი 6) უნდა აიტვირთოს ცალცალკე ექსელის ფორმატში.

9. მე-4 მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული პროექტის თანდართული დოკუმენტები ელექტრონულ ბაზაში უნდა აიტვირთოს გაერთიანებული PDF ფაილის სახით, თანმიმდევრულად დალაგებული.

10. ელექტრონული რეგისტრაციის გავლის შემდეგ, თითოეულ პროექტს მიენიჭება სარეგისტრაციო შიფრი და პროექტის წარმომდგენს შეეძლება ჩამოტვირთოს ელექტრონული ბაზის მიერ გენერირებული „განცხადება კონკურსში მონაწილეობის შესახებ“.

11. ელექტრონული ბაზის მიერ გენერირებული „განცხადება კონკურსში მონაწილეობის შესახებ“ უნდა დადასტურდეს დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამის ხელმძღვანელის და დოქტორანტის ხელმოწერებით, შესაბამისი ფაკულტეტის/სკოლის ან უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების ბეჭდით.

12. „განცხადება კონკურსში მონაწილეობის შესახებ“ შესაბამისი პირების ხელმოწერებითა და ბეჭდით დამოწმებული წარმოდგენილი უნდა იყოს ფონდის კანცელარიაში ვადების დაცვით.

## მუხლი 6. კონკურსის ადმინისტრირება

1. კონკურსის განრიგი და ვადები:

- ა) კონკურსის გამოცხადება - 2017 წლის 11 მარტი;
- ბ) ჯგუფური კონსულტაციები: 1). 24 მარტი, 16:00 სთ; 2). 12 აპრილი, 16:00 სთ;
- გ) პროექტების ელექტრონული რეგისტრაციის ფანჯარა - 7 აპრილიდან 28 აპრილის 16:00 სთ-მდე;
- დ) კონკურსში მონაწილეობის შესახებ განცხადების წარდგენა ფონდის კანცელარიაში - 3 მაისის 16:00 სთ-მდე;
- ე) კონკურსის შედეგების გამოცხადება - აგვისტო;

2. დადგენილი ვადებისა და რეგისტრაციის წესების დარღვევით წარმოდგენილი დოკუმენტაცია საკონკურსოდ არ განიხილება.

3. კონკურსში მონაწილედ განიხილება მხოლოდ ის პროექტი, რომელიც დარეგისტრირდება კონკურსის ელექტრონულ ბაზაში და რომლისთვისაც ფონდის კანცელარიაში წარმოდგენილი იქნება განცხადება კონკურსში მონაწილეობის შესახებ დადგენილი წესებისა და ვადების დაცვით;

4. წარმოდგენილი დოკუმენტაციის საკონკურსო პირობებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით ფონდი ჩაატარებს წარმოდგენილი დოკუმენტების ტექნიკურ ექსპერტიზას, რომლის ფარგლებში:

- ა) კონკურსის პირობების მე-4 მუხლის 1 პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული პროექტის თანდართული დოკუმენტების არასრულად ან დადგენილ მოთხოვნებთან (წესი, ვადები, ფორმატი, და ა.შ.) შეუსაბამოდ წარმოდგენის შემთხვევაში, ფონდი დაადგენს ხარვეზს და იმოქმედებს კანონის შესაბამისად;
- ბ) კონკურსის პირობების მე-4 მუხლის 1 პუნქტის „ა“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული პროექტის შინაარსობრივი დოკუმენტაციის არასრულად, დამტკიცებული ფორმების დარღვევით ან დადგენილ მოთხოვნებთან შეუსაბამოდ წარმოდგენის შემთხვევაში, ფონდი კონკურსისდან მოხსნის პროექტს;
- გ) პროექტის განხორციელების გეგმა-გრაფიკი (დანართი 5) ტექნიკური ექსპერტიზის დროს, ფონდი განახორციელებს წარმოდგენილი დანართის შესაბამისობის შემოწმებას კონკურსის პირობების მე-11 მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებულ ვალდებულებასთან, ასევე, საანგარიშო პერიოდების რაოდენობის შესაბამისობის შემოწმებას მე-3 მუხლის მე-4 პუნქტთან და დოქტორანტურის აკრედიტირებულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე დოქტორანტის სწავლის შესახებ ცნობასთან.
- დ) პროექტის ბიუჯეტის (დანართი 6) ტექნიკური ექსპერტიზის დროს, ფონდი განახორციელებს წარმოდგენილი დანართის შესაბამისობის შემოწმებას ამ პირობების მე-3 მუხლის მე-3, მე-4 და მე-5 პუნქტის „ა“ ქვეპუნქტთან. მე-3 მუხლის მე-6 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში, განხორციელდება ბიუჯეტის ფორმაში მოცემული თანადაფინანსების ოდენობის შედარება, წარმოდგენილ თანადაფინანსების ცნობასთან.

5. ტექნიკური ექსპერტიზის დასასრულს ფონდი გამოაქვეყნებს შუალედურ შედეგებს კონკურსიდან

მოხსნილი პროექტების შესახებ, ხოლო საკონკურსო პირობებთან შესაბამისობაში მყოფი პროექტები გადაიგზავნება შესაფასებლად.

#### მუხლი 7. პროექტების შეფასება

1. ფონდი უზრუნველყოფს კონკურსში მონაწილე პროექტების შეფასებისათვის აუცილებელი პროცედურების ადმინისტრირებას.
2. კონკურსის მოთხოვნებთან შესაბამისობაში მყოფი რეგისტრირებული პროექტები შეფასებული იქნება მინიმუმ ორი დამოუკიდებელი ექსპერტის მიერ 2014 წლის 30 სექტემბრის №128/ნ ბრძანების მე-10 მუხლში განსაზღვრული კრიტერიუმების შესაბამისად.
3. კონკურსზე დამატებითი ქულა ენიჭება პროექტს, თუ იგი ითვალისწინება:
  - ა) კვლევის თემატიკაში აქტიურად მომუშავე უცხოელი მეცნიერის ჩართულობას დოქტორანტის თანახელმძღვანელის ან კონსულტანტის სტატუსით.
  - ბ) ინტერდისციპლინური კვლევის განხორციელებას, როდესაც კვლევის თემატიკა ფარავს ორ ან მეტ სამეცნიერო მიმართულებას.
4. დამოუკიდებელი ექსპერტი შეფასებას ახორციელებს დამოუკიდებლად, მიუკერძოებლად, საკუთარ ცოდნისა და შეხედულებების შესაბამისად და ფონდის მხრიდან რამე სახის ჩარევის გარეშე.
5. საჭიროების შემთხვევაში, ფონდი მოიწვევს დამატებით ექსპერტს კონკრეტული პროექტ(ებ)ის შესაფასებლად.
  6. დამოუკიდებელ ექსპერტთა ვინაობა კონფიდენციალურია.
  7. დამოუკიდებელი ექსპერტებისაგან მიღებული შეფასების შედეგები ფონდს წარედგინება გენერალური დირექტორის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით განსაზღვრული ფორმის შესაბამისად.
  8. დამოუკიდებელი ექსპერტებისაგან მიღებული შეფასებების საფუძველზე, ფონდი ადგენს და გენერალური დირექტორი ამტკიცებს პროექტის საბოლოო ქულის დაანგარიშების წესს, პროექტების რანჟირებულ სიებს, გამოავლენს საუკეთესო პროექტებს და ამტკიცებს გამარჯვებულებს.
  9. დაფინანსების მოსაპოვებლად აუცილებელი, მაგრამ არასაკმარისი პირობაა მაქსიმალური 27 ქულიდან 18 ან მეტი ქულის მიღება.
  10. ფონდის მიერ კონკურსისთვის გამოყოფილი თანხის 10 % განსაზღვრულია „საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებების“ მიმართულებაში წარმოდგენილ საუკეთესო პროექტებისთვის. საერთო ბიუჯეტის დარჩენილი 90% განაწილდება 6 სამეცნიერო მიმართულებაზე (1-6 სამეცნიერო მიმართულებები) ფონდის გენერალური დირექტორის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტის შესაბამისად.
  11. თითოეული მიმართულებისთვის განსაზღვრული თანხიდან ნაშთის დარჩენის შემთხვევაში, ჯამური ნაშთი მოხმარდება დაფინანსების გარეშე დარჩენილ 1-6 მიმართულებებს შორის უმაღლესქულიან პროექტებს, რომელიც შეფასებისას მიიღებენ 18 ან მეტ ქულას.
  12. კონკურსის შედეგების გამოცხადების შემდეგ, დოქტორანტის მოთხოვნის საფუძველზე, ფონდი უზრუნველყოფს მათი პროექტის შესახებ ექსპერტების მიერ გაკეთებული დასკვნების გაცნობას.
  13. ექსპერტებისგან მიღებულ შეფასებებზე დაყრდნობით, საჭიროების შემთხვევაში, ფონდი უზრუნველყოფს პროექტების ცვლილებების შეტანას.

#### მუხლი 8. საგრანტო ხელშეკრულება

1. ფონდის გენერალური დირექტორის მიერ გამარჯვებული პროექტების დამტკიცების შემდეგ ფონდი უზრუნველყოფს საგრანტო ხელშეკრულების გაფორმებას კონკურსში გამარჯვებულ დოქტორანტთან, რომელშიც გაიწერება ურთიერთვალდებულებათა დეტალური პირობები.
2. საგრანტო ხელშეკრულება გაფორმდება დოქტორანტთან, რომლებიც წარმოადგენენ მე-4 მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებულ დოკუმენტებს.
3. საგრანტო ხელშეკრულება პროექტის განხორციელების სხვა პირობებთან ერთად ითვალისწინებს პროექტის ფარგლებში შექმნილი ინტელექტუალური საკუთრების უფლებით სარგებლობას გრანტის მიმღებსა და გრანტის გამცემს შორის ქვეყანაში მოქმედი და საერთაშორისო კანონმდებლობის შესაბამისად.

4. საგრანტო ხელშეკრულებაში განისაზღვრება გრანტის მიმღები დოქტორანტის პირადი მიზნობრივი საბანკო ანგარიშის (ლარის) რევიზიტები, რომელზეც არ დაირიცხება სხვა თანხები და განხორცილედება ოპერაციები მხოლოდ სასწავლო-კვლევითი გრანტის ფარგლებში.

5. ხელშეკრულების გაფორმების შემდგომ, საგრანტო დაფინანსება გადაირიცხება საგრანტო ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ტრანშების სახით.

6. პირველ ტრანშს ფონდი გადარიცხავს ავანსის სახით ხელშეკრულების გაფორმებიდან 10 სამუშაო დღის ვადაში.

7. ყოველი მომდევნო ტრანში გადაირიცხება დასრულებული საანგარიშო პერიოდის ანგარიშის წარმოდგენისა და ფონდის მიერ განხილვის აქტის საფუძველზე.

## მუხლი 9. ანგარიშგება და მონიტორინგი

1. გრანტის მიმღები ვალდებულია ყოველი ექვსთვიანი საანგარიშო პერიოდის დასრულებიდან 10 კალენდარული დღის ვადაში ფონდში წარმოადგინოს პროექტის განხორცილების ანგარიში გენერალური დირექტორის მიერ დამტკიცებული ფორმების შესაბამისად.

2. ყოველი საანგარიშო პერიოდის ბოლოს ფონდი ახორციელებს დაფინანსებული პროექტების მონიტორინგს, რომელიც მოიცავს პროექტის განხორციელების ფინანსურ და პროგრამულ მონიტორინგს და ამზადებს განხილვის აქტს.

3. ფინანსური მონიტორინგი გულისხმობს საგრანტო ხელშეკრულების ფარგლებში ფონდის მიერ გადარიცხული თანხების ხარჯვის შესაბამისობის დადგენას ამავე ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ხარჯთაღრიცხვასთან.

4. პროგრამული მონიტორინგი გულისხმობს საგრანტო ხელშეკრულებით დაგეგმილი პროექტის ამოცანების შესრულების შედეგების შემოწმებას.

5. ფონდს არ აქვს ვალდებულება მონიტორინგი განახორციელოს საგრანტო პროექტის იმ ამოცანებზე, რომელთა შესრულების დამადასტურებელი შედეგები არ არის გათვალისწინებული საგრანტო პროექტის განხორციელების გეგმა-გრაფიკით.

6. ფონდი უფლებამოსილია შეაფასოს მიმდინარე პროექტების განხორციელების პროცესი და დასრულებული პროექტების სამეცნიერო ღირებულება და ეფექტიანობა. შეფასების პროცესში შესაძლოა ჩართული იყოს დარგის ექსპერტი.

7. ფონდის მიერ მონიტორინგის განხორციელებისას:

ა) მიზნობრივ ხარჯად ჩაითვლება – საგრანტო ხელშეკრულების ბიუჯეტის მირითადი ხარჯვითი კატეგორიის ფარგლებში განხორციელებული ხარჯი, თუ იგი მიეკუთვნება შესაბამის ხარჯვით კატეგორიას;

ბ) არამიზნობრივ ხარჯად ჩაითვლება – საგრანტო ხელშეკრულების ბიუჯეტით გაუთვალისწინებელი ხარჯი. აღნიშნული ხარჯი ექვემდებარება შესაბამის ანგარიშზე დაბრუნებას;

გ) ნაშთად ჩაითვლება – საანგარიშო პერიოდის ბოლოს არსებული გაუხარჯავი რესურსი, რომელიც შესაძლებელია დაიხარჯოს მომდევნო საანგარიშო პერიოდში;

დ) გადახარჯვად ჩაითვლება – საანგარიშო პერიოდში საგრანტო ხელშეკრულების ხარჯთაღრიცხვის კონკრეტული მუხლებით გათვალისწინებული ხარჯების გაწევა სხვა მუხლებში არსებული რესურსით, იმ შემთხვევაში, თუ გადახარჯულ მუხლში მომავალი ტრანშით ჩასარიცხი თანხა აღემატება ან ტოლია სხვა მუხლიდან გადახარჯული მუხლით გათვალისწინებული ხარჯებისათვის გამოყენებული რესურსის, გადახარჯვა არ ჩაითვლება ხარვეზად და არ წარმოადგენს პროექტის შეჩერების საფუძველს.

8. გრანტის მიმღების მიერ წარმოდგენილი შუალედური/საბოლოო ანგარიშების შემოწმების საფუძველზე მომზადებული განხილვის აქტები ფონდის მიერ შესაძლოა გამოყენებულ იქნეს გრანტის მიმღების მიერ შემდგომში საგრანტო კონკურსებში მონაწილეობისას წარდგენილი პროექტების შეფასებისას.

9. ფონდი უფლებამოსილია აწარმოს საგრანტო ხელშეკრულების პირობების დამრღვევ პირთა რეესტრი - ე.წ. „შავი სია“, რომლის წარმოების წესი განისაზღვრება გენერალური დირექტორის ინდივიდუალური ადმინისტრაციული სამართლებრივი აქტით.

## **მუხლი 10. პროექტის შეჩერება, შეწყვეტა და დასრულება**

პროექტის შეჩერება, შეწყვეტა და დასრულება რეგულირდება საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2014 წლის 30 სექტემბრის N128/ნ ბრძანების მე-13 მუხლის შესაბამისად.

## **მუხლი 11. დამატებითი მოთხოვნები გამარჯვებული დოქტორანტების მიმართ**

1. ინდივიდუალური სასწავლო-კვლევითი გრანტის მიმღები დოქტორანტი, რომელიც წარმოადგენს ფონდის მიერ დაფინანსებული 2016 წლის სტრუქტურირებული სადოქტორო საგანამანათლებლო პროგრამების განვითარების საგრანტო პროექტის მირითადი პერსონალს, ვეღარ ისარგებლებს აღნიშნული ინსტიტუციური გრანტით გათვალისწინებული სტიპენდიით და ვალდებულია, ამის შესახებ აცნობოს პროექტის ხელმძღვანელს.
2. გრანტის მიმღები ვალდებულია, პროექტით გათვალისწინებული კვლევის მასალებზე დაყრდნობით გამოაქვეყნოს მინიმუმ ერთი სამეცნიერო სტატია ინგლისურ ენაზე საერთაშორისო რეფერირებად და ციტირებად გამოცემებში, ან წარმოადგინოს ცნობა სტატიის გამოსაქვეყნებლად მიღების შესახებ. საერთაშორისო რეფერირებად და ციტირებად გამოცემად ფონდის მიერ განიხილება ის ჟურნალები, საკონფერენციო კრებულები და წიგნები, რომლებიც ინდექსირებულია შემდეგ რეიტინგებში: *Scimago Journal Ranking, Scopus, ERIH plus*.
3. საგრანტო პროექტის ფარგლებში განხორციელებული კვლევის შედეგების ამსახველ პუბლიკაციებში სავალდებულოა მითითებული იყოს, რომ კვლევა განხორციელდა „შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ფინანსური მხარდაჭერით [გრანტის ნომერი ...]“ / „This research was supported by Shota Rustaveli National Science Foundation (SRNSF) [grant number ...]“. იმ შემთხვევაში, თუ გამოქვეყნებულ პუბლიკაციაში არ იქნება ასახული ზემოაღნიშნული ინფორმაცია, წარმოდგენილი დოკუმენტი არ განიხილება ფონდის მიერ პროგრამული მონიტორინგის განხორციელებისას. ერთ სტატიაზე შესაძლებელია მითითებული იყოს ფონდის მიერ გაცემული მხოლოდ ერთი გრანტის ნომერი.
4. გრანტის სახსრებით შექმნილ ვიზუალურ პროდუქციაზე (წაბეჭდ, ფოტო, აუდიო, ვიდეო, ელექტრონულ პროდუქციაზე და ვებგვერდზე) სავალდებულოა განთავსდეს შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ლოგო და მითითებული იყოს, რომ საგრანტო პროექტი განხორციელდა „შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ფინანსური მხარდაჭერით“.
5. პროექტის ფარგლებში შესრულებული სადისერტაციო ნაშრომის ელექტრონული ვერსია უნდა განთავსდეს ფონდის ვებ-გვერდზე და იყოს ღიად ხელმისაწვდომი.
6. ფონდი იტოვებს უფლებას გრანტის მიმღებთა მიერ წარდგენილი პროგრამული ანგარიშები, ბეჭდვითი ან/და ვიზუალური მასალები და ვებგვერდის მისამართი გამოიყენოს საკუთარი საქმიანობის ანგარიშში, ბეჭდვით და ელექტრონულ გამოცემებში, განათავსოს ფონდის ვებგვერდზე.

დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსი

## პროექტის თავფურცელი

### 1. ზოგადი ინფორმაცია პროექტის შესახებ<sup>1</sup>

1*	პროექტის სახელწოდება ქართულად	
2*	პროექტის სახელწოდება ინგლისურად	
3*	დოქტორანტის გვარი	
4*	დოქტორანტის სახელი	
5*	დოქტორანტის დაბადების თარიღი (დღე/თვე/წელი)	
6*	დოქტორანტის პირადობის ნომერი	
7*	დოქტორანტის ტელეფონი	
8*	დოქტორანტის ელ.ფოსტა	
9*	დისერტაციის ხელმძღვანელის გვარი	
10*	დისერტაციის ხელმძღვანელის სახელი	
11*	დისერტაციის ხელმძღვანელის ტელეფონი	
12*	დისერტაციის ხელმძღვანელის ელ.ფოსტა	
13*	სადოქტორო პროგრამის დასახელება	
14*	უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	
15	უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების ვებ-გვერდი	
16*	კვლევის განხორციელების ბაზა (ორგანიზაცია/დეპარტამენტი)	
17*	პროექტის საერთო ბიუჯეტი (ლარი)	
18*	ფონდიდან მოთხოვნილი თანხა (ლარი)	
19*	თანადაფინანსების თანხა	
20*	პროექტის ხანგრძლივობა (თვეები)	

### 2. დამატებითი ინფორმაცია

21	დისერტაციის თანახელმძღვანელის გვარი	
22	დისერტაციის თანახელმძღვანელის სახელი	
23	დისერტაციის თანახელმძღვანელის ტელეფონი	

<sup>1</sup> ვარსკვლავით\* აღნიშნული ველების შევსება სავალდებულოა

24	დისერტაციის თანახელმძღვანელის ელ.ფოსტა	
25	კონსულტანტის გვარი	
26	კონსულტანტის სახელი	
27	კონსულტანტის ელ.ფოსტა	
28	კონსულტანტის ვებ-გვერდი	
29	უცხოეთში კვლევითი მივლინების/სტაჟირების ინსტიტუტი (სახელწოდება, ქალაქი, ქვეყანა, ინსტიტუტის ვებ-გვერდი)	
30	უცხოეთში განხორცილებული კვლევის/სტაჟირების მენტორი გვარი	
31	უცხოეთში განხორცილებული კვლევის/სტაჟირების მენტორი გვარი	
32	უცხოეთში კვლევითი ვიზიტის ხანგრძლივობა	

### 3. პროექტის სამეცნიერო მიმართულება

გთხოვთ, მიუთითოთ პროექტით გათვალისწინებული კვლევის სამეცნიერო მიმართულება ქვემოთ დასახელებული მიმართულებებიდან და ქვემიმართულებები (ჯამში არაუმეტეს სამი ქვემიმართულებისა), დანართი №10-ის შესაბამისად.

1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები;
2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები;
3. სამედიცინო და ჯანმრთელობის მეცნიერებები;
4. აგრარული მეცნიერებები;
5. სოციალური მეცნიერებები;
6. ჰუმანიტარული მეცნიერებები;
7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებები.

33*	№	მიმართულება	ქვემიმართულება
	1		
	2		
	3		
34*		ძირითადი სამეცნიერო მიმართულება და ქვემიმართულება	
35*		პროექტით გათვალისწინებული კვლევის საკვანძო სიტყვები (არაუმეტეს 5 ტერმინისა)	

### 4. არასასურველი ექსპერტი

ასეთის არსებობის შემთხვევაში, მიუთითოთ მაქსიმუმ 3 ექსპერტი

36	არასასურველი ექსპერტის სახელი, გვარი	ორგანიზაციის დასახელება
1		
2		
3		

### 5. \* პროექტის აბსტრაქტი

**6. \*Project Abstract**

In English, 250-750 words

## დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსი

### საპროექტო წინადადება

(არაუმეტეს 10 გვერდისა ფორმულების, ცხრილების, დიაგრამებისა და ნახაზების ჩათვლით;  
გვერდის ველები: მინიმუმ 1,5 სმ - მარცხნივ, მარჯვნივ, ზემოთ და ქვემოთ; მწკოვების ინტერვალი მინიმუმ 1, შრიფტი -  
Sylfaen, ზომა - 10.)

#### 1. პროექტით გათვალისწინებული კვლევის აქტუალობა, სიახლე, პრობლემის ფორმულირება, მიზნები და ამოცანები, მეთოდოლოგია, მოსალოდნელი შედეგები

ა) კვლევითი თემის/საკითხის აქტუალობა, კვლევის სიახლე და პრობლემის ფორმულირება  
პროექტის/კვლევის თემის/საკითხის მოკლე მიმოხილვა; დასაბუთება, თუ რატომ არის პროექტი მნიშვნელოვანი და აქტუალური; შემოთავაზებული კვლევის მეცნიერული სიახლის/ინოვაციური მიდგომების აღწერა; პრობლემის ფორმულირება.

#### ბ) კვლევის მიზნები და ამოცანები

აღწერეთ კვლევის მიზნები და ამოცანები; ჩამოთვალეთ და მოკლედ აღწერეთ პროექტის საბოლოო მიზნის მისაღწევად შესასრულებელი ამოცანები და ეტაპები, მოსალოდნელი შედეგების მითითებით.

#### გ) კვლევის მეთოდოლოგია

კვლევის მეთოდოლოგიის დასაბუთება და შესაბამისობა პროექტის მიზნებთან; მეთოდოლოგიასთან დაკავშირებული შეზღუდვები / სირთულეები და უპირატესობები.

#### დ) კვლევის მოსალოდნელი შედეგების სამეცნიერო ღირებულება ან/და პრაქტიკული გამოყენება და კვლევის შედეგების გავრცელების გზები

აღწერეთ პროექტის განხორციელების მოსალოდნელი შედეგების მნიშვნელობა კონკრეტული რეგიონისთვის, ქვეყნისთვის, დარგისათვის; აღწერეთ კვლევის შედეგების გავრცელების გზები.

#### 2. პროექტის მართვა და განხორცილებადობა (გეგმა-გრაფიკი, ბიუჯეტი, მატერიალურ-ტექნიკური რესურსები)

##### ა) პროექტის განხორციელების გეგმის (ეტაპები, აქტივობები და მიდგომები) შესაბამისობა პროექტის მიზნებთან და ამოცანებთან

მოკლედ აღწერეთ და დაასაბუთეთ კვლევის მიზნების მიღწევისა და ამოცანების გადაჭრის გზები, ეტაპები და ვადები (ფასდება პროექტის გეგმა-გრაფიკითან [დანართი №5] ერთად).

#### ბ) პროექტის ბიუჯეტის შესაბამისობა კვლევის მიზნებთან და ამოცანებთან

მოკლედ აღწერეთ პროექტის განხორციელებისთვის საჭირო ფინანსური რესურსების მართვის სქემა; აღწერეთ და დაასაბუთეთ ბიუჯეტი ასახეული ხარჯების (თანხების მითითებით) კავშირი შესასრულებელ ამოცანებთან (ფასდება პროექტის ბიუჯეტის და დასაბუთებასთან [დანართი №6] ერთად).

გ) პროექტისთვის საჭირო მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის შესაბამისობა კვლევის მიზნებთან და ამოცანებთან (შეავსეთ ცხრილი)

კვლევის განხორცილების ბაზა		
Nº	ორგანიზაციის დასახელება	ფაკულტეტი/დეპარტამენტი/ლაბორატორია
1		
2		
3		

კვლევისათვის საჭირო აპარატურა და მასალები			
Nº	დასახელება	არსებული (მიუთითეთ ლოკაცია) <sup>1</sup>	შესაძენი (მიუთითეთ ლოკაცია)
1			
2			
3			
4			
n			

დაასაბუთ კვლევისათვის საჭირო მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის შესაბამისობა პროექტის მიზნებთან და ამოცანებთან (მაქსიმუმ 250 სიტყვა)

### 3. დამატებითი ინფორმაცია

#### ა) ადგილობრივი და საერთაშორისო სამეცნიერო თანამშრომლობა

აღწერეთ პროექტის ფარგლებში დაგეგმილი ადგილობრივი და საერთაშორისო თანამშრომლობა. აგრეთვე, აღწერეთ და დაასაბუთეთ პროექტის მიზნებისათვის დაგეგმილი სამეცნიერო კვლევითი მივლინება/სტაჟირება (ასეთის არსებობის შემთხვევაში): მივლინების/სტაჟირების თემატიკა და ამოცანები, მიმღები ინსტიტუტის შერჩევის პრინციპი, მიმღები ინსტიტუტის/კვლევითი ცენტრის სახელწოდება და ქვეყნა, მივლინების/სტაჟირების განმავლობაში მენტორის სახელი, გვარი, სამეცნიერო ხარისხი და როლი წარმოდგენილი პროექტის მიზნების მიღწევაში.

#### ბ) უცხოელ მეცნიერთან კონსულტაცია

აღწერეთ და დაასაბუთეთ პროექტის მიზნებისათვის დაგეგმილი კონსულტაციები უცხოელ მეცნიერთან (ასეთის არსებობის შემთხვევაში): კონსულტაციის თემატიკა და საკითხები, კონსულტანტის შერჩევის პრინციპი, სახელი, გვარი, სამეცნიერო ხარისხი, სამუშაო ადგილი და პოზიცია, მისი როლი წარმოდგენილი პროექტის მიზნების მიღწევაში, კონსულტაციების ფორმატი და სიხშირე.

#### ბ) კვლევის ინტერდიციპლინურობა და არეალი

აღწერეთ კვლევის ინტერდიციპლინური ხასიათი შესაბამისი სამეცნიერო მიმართულებების მითითებით. დაასაბუთეთ მათი შესაბამისობა პროექტით გათვალისწინებული კვლევის მიზნებთან და ამოცანებთან.

#### შეთანხმებულია დისერტაციის ხელმძღვანელთან

ხელმძღვანელის სახელი, გვარი:

ხელმოწერა

<sup>1</sup> მიუთითეთ ლოკაცია - დააკონკრეტეთ აპარატურის/ინფრასტრუქტურის განთავსების ადგილი (ფაკულტეტი/დეპარტამენტი/ლაბორატორია)

## დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსი

დოქტორანტის ბიოგრაფიული მონაცემები  
Curriculum Vitae

სახელი, გვარი

პირადობის ნომერი

ტელეფონი

ელ.ფოსტა

ვებგვერდი

სადოქტორო

პროგრამის

სახელწოდება

დაბადების თარიღი (დ/თ/წ)

GPA<sup>1</sup>1. განათლება (სავალდებულო შესავსები)<sup>2</sup>

№	წლები	უმაღლესი სასწავლებლის დასახელება	აკადემიური ხარისხი	სპეციალობა
1				
2				
3				
4				
5				

## 2. სამუშაო გამოცდილება

(ასეთის არსებობის შემთხვევაში)

№	წლები	თანამდებობა	დეპარტამენტი/განყოფილება	ორგანიზაცია
1				
2				
3				
4				
5				

## 3. სამეცნიერო საგრანტო პროექტებში მონაწილეობა

(ასეთის არსებობის შემთხვევაში)

ფორმატი:	პროექტის დაწყებისა და დამთავრების წლები, დამფინანსებელი, პროექტის ნომერი, პროექტის სამეცნიერო ხელმძღვანელი, პროექტის სათაური, პოზიცია/როლი პროექტში
№	პროექტი
1	
2	
3	
4	
5	

<sup>1</sup> 2017 წლის მარტი-აპრილის მონაცემი<sup>2</sup> თუ ინფორმაცია აღმატება ცხრილით მოთხოვნილ რაოდენობას, მიუთითეთ ყველაზე მნიშვნელოვანი და პროექტის თემატიკასთან ახლოს მდგომი

**4. სამეცნიერო პუბლიკაციების ჩამონათვალი (ზოლო 5 წლის განმავლობაში გამოქვეყნებული)**  
 (ასეთის არსებობის შემთხვევაში)

ფორმატი: ავტორუბი, პუბლიკაციის სათაური, ურნალის სახელი, ტომი, ნომერი (წელი): გვერდები ან  
 წიგნის/მონოგრაფიის ავტორ(ები), სათაური, რედაქტორი, გამომცემლობა, ქალაქი, წელი

Nº	სამეცნიერო პუბლიკაციები
1	
2	
3	
4	
5	

**5. ადგილობრივ და საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციებში/ფორუმებში მონაწილეობა (ზოლო 5 წლის განმავლობაში) (ასეთის არსებობის შემთხვევაში)**

ფორმატი: წელი, თარიღი, ადგილი, ღონისძიების დასახელება, მოხსენების სათაური, ავტორ(ები), \*ვებგვერდი

Nº	სამეცნიერო ღონისძიება
1	
2	
3	
4	
5	

**6. ადგილობრივ და საერთაშორისო სამეცნიერო სემინარებში/ვორქშოპებში/სეზონურ სკოლებში მონაწილეობა (ზოლო 5 წლის განმავლობაში) (ასეთის არსებობის შემთხვევაში)**

ფორმატი: წელი, თარიღი, ადგილი, ღონისძიების დასახელება, ორგანიზატორი ინსტიტუცია

1	
2	
3	
4	
5	

**7. დაპატენტებული გამოგონებების ჩამონათვალი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში)**

ფორმატი: რეგისტრაციის თარიღი, გამოგონების სახელწოდება, პატენტის მიმწიჭებელი ორგანიზაცია, ქვეყანა

Nº	
1	
2	
3	
4	
5	

**8. ენები**

მშობლიური ენა

Nº	უცხო ენა	საშუალოდ (A1,A2)	კარგად (B1,B2)	თავისუფლად (C1,C2)
1				
2				
3				

**9. დამატებითი ინფორმაცია (საერთაშორისო სამეცნიერო ჯილდოები, სტიპენდიები და სხვა ჩამონათვალი)**

## პროექტის განხორციელების გეგმა-გრაფიკი

I საანგარიშო პერიოდი									
N	ამოცანის დასახელება	განსახორციელებელი სამუშაოების აღწერა	1 თვე	2 თვე	3 თვე	4 თვე	5 თვე	6 თვე	ამოცანის შესრულების შედეგები* (deliverables)
1	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
2	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
3	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
4	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
5	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
		აქტივობა 3							
II საანგარიშო პერიოდი									
N	ამოცანის დასახელება	განსახორციელებელი სამუშაოების აღწერა	1 თვე	2 თვე	3 თვე	4 თვე	5 თვე	6 თვე	ამოცანის შესრულების შედეგები** (deliverables)
1	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
2	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
3	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
4	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
5	ამოცანა	ამოცანის შესაბამისი აქტივობა							
		აქტივობა 1							
		აქტივობა 2							
		აქტივობა 3							



V საანგარიშო პერიოდი

卷之三

卷之三

ପରିବହନ କୌଣସି ପାଇଁ ପରିବହନ କୌଣସି

ପ୍ରକାଶକ ପରିଷଦ୍ୟ ମହାନ୍ତିରାଜ୍ୟ ପରିଷଦ୍ୟ

მენიშვნები ზოუკუტის შევსებასთან დაკავშირებით:

ପ୍ରକାଶ କରିବାରେ ଏହାରେ ମଧ୍ୟରେ ଦେଖିଲୁଗା ନାହିଁ ।

প্রতিটি পুরুষের জন্ম একটি অসম্ভব ঘটনা।

buonissime lezioni di ogni genere

დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსი

დოქტორანტის ხელმძღვანელის, თანახელმძღვანელის<sup>1</sup>, კონსულტანტის<sup>1</sup>

პროფესიული ავტობიოგრაფია

## Curriculum Vitae

სახელი, გვარი

მისამართი:

დაბადების თარიღი (დ/თ/წ)

ტელეფონი

ვებგვერდი:

ელ.ფოსტა

პოზიცია/მოვალეობა დოქტორანტის პრექტიში

### 1. ამჟამინდელი სამუშაო ადგილი

### 2. აკადემიური ხარისხი (კვალიფიკაციის / სპეციალობის მითითებით)

### 3. დოქტორანტის ხელმძღვანელობის გამოცდილება

### 4. სამეცნიერო საგრანტო პროექტებში მონაწილეობა (რომლებიც თემატურ კავშირშია დოქტორანტის პროექტთან)

ფორმატი: პროექტის დაწყებისა და დამთავრების წლები, დამფინანსებელი, პროექტის წომერი, პროექტის სათაური, პოზიცია/როლი პროექტში

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

<sup>1</sup> ასეთის არსებობის შემთხვევაში

5. სამეცნიერო პუბლიკაციების ჩამონათვალი (რომლებიც თემატურ კავშირშია დოქტორანტის პროექტან)

ფორმატი: აცტორები, პუბლიკაციის სათაური, ჟურნალის სახელი, ტომი, წომერი (წელი): გვერდები ან წიგნის/მონოგრაფიის სათაური, რედაქცია, გამომცემლობა, ქალაქი, წელი

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

**SRNSF Call for PhD Fellowship Programme Development**

**Curriculum Vitae**

**of Foreign Consultant, Co-Supervisor**

---

Name, Surname	Date of Birth (DD/MM/YYYY)
Address	Telephone / Cell
Professional webpage (link):	e-mail

Position/responsibility in the project (PhD student's Foreign Supervisor, Foreign Consultant)

**1. Current Working Position**

**2. Academic Degree**

**3. Experience in PhD Supervision**

**4. Participation in Research Projects related to the PhD-Project**

Format: start and end dates, donor institution, project (grant) number, project title, position in the project.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

**5. List of Publications related to the PhD-Project**

Format: authors, publication title, journal title, series, volume issue (publication date): page (s) or, book/monograph title, edition #, series publisher, city, year.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

## SRNSF Call for PhD Fellowship Programme Development

### General information

<b>Foreign Consultant or Foreign Co-Supervisor</b>	
<b>Name, Surname</b>	
<b>Academic Degree</b>	
<b>Position</b>	
<b>Affiliations</b> (Institute/Centre)	
<b>Department, Unit</b>	
<b>City, Country</b>	
<b>Contact Information</b> (phone, fax, E-mail)	
<b>PhD Fellow</b>	
Name, Surname	
<b>PhD Fellow's Project title</b>	

### Letter of Commitment

*Please provide detailed description of your role in the PhD project.<sup>1</sup>*

<sup>2</sup>**Signature:**

**Date:**

---

<sup>1</sup> To be completed by a foreign consultant, co-supervisor.

<sup>2</sup> Manatory

დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსი

### ცნობა დოქტორანტის თანადაფინანსების შესახებ

დოქტორანტის სახელი, გვარი	
პროექტის სათაური	

თანადაფინანსების გამცემი იურიდიული პირის სახელწოდება	საიდენტიფიკაციო კოდი	თანადაფინანსების თანხა ლარში
1		

ორგანიზაციის უფლებამოსილი პირის ხელმოწერა:

თარიღი:

ორგანიზაციის ბეჭედი:

თანადაფინანსების გამცემი ფიზიკური პირის სახელი, გვარი	პირადი ნომერი	თანადაფინანსების თანხა ლარში
1		

ფიზიკური პირის ხელმოწერა:

თარიღი:

სამეცნიერო მიმართულებების კლასიფიკატორი	
კოდი	სამეცნიერო მიმართულება ქვემიმართულება
<b>1</b>	<b>საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები</b>
<b>1.1</b>	<b>მათემატიკა</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• წმინდა მათემატიკა;</li> <li>• გამოყენებითი მათემატიკა;</li> <li>• სტატისტიკა და ალბათობა - ამ უკანასკნელში შედის კვლევის სტატისტიკური მეთოდოლოგიები, მაგრამ არ შედის კვლევები გამოყენებით სტატისტიკაში, რომელიც შეტანილი უნდა იქნეს შესაბამის ქვემიმართულებაში (მაგალითად, ეკონომიკა, სოციოლოგია, და ა.შ.).</li> </ul>
<b>1.2</b>	<b>კომპიუტერული და საინფორმაციო მეცნიერებები</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• კომპიუტერული მეცნიერებანი;</li> <li>• საინფორმაციო მეცნიერება და ბიოინფორმატიკა (ტექნიკურ-აპარატურული უზრუნველყოფის შემუშავება შედის 2.2-ში, სოციალური ასპექტი 5.8-ში).</li> </ul>
<b>1.3</b>	<b>ფიზიკის მეცნიერებები</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ატომური, მოლეკულური და ქიმიური ფიზიკა (ატომებისა და მოლეკულების ფიზიკა, შეჯახებისა და გამოსხივებასთან ურთიერთქმედების ჩათვლით, მაგნიტური რეზონანსები, მესბაუერის ეფექტი [იგივე ბირთვული გამა-რეზონანსი]);</li> <li>• კონდენსირებული გარემოს ფიზიკა (რაშიც ადრე შედიოდა მყარი სხეულის ფიზიკა, ზეგამტარობა);</li> <li>• ელემენტარული ნაწილაკების და ველების ფიზიკა;</li> <li>• ბირთვული ფიზიკა;</li> <li>• სითხე-აირებისა და პლაზმის ფიზიკა (ზედაპირის მოვლენათა ფიზიკის ჩათვლით);</li> <li>• ოპტიკა (ლაზერული და კვანტური ოპტიკის ჩათვლით);</li> <li>• აკუსტიკა;</li> <li>• ასტრონომია (ასტროფიზიკის, კოსმოსის მეცნიერების ჩათვლით).</li> </ul>
<b>1.4</b>	<b>ქიმიის მეცნიერებები</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ორგანული ქიმია;</li> <li>• არაორგანული და ბირთვული ქიმია;</li> <li>• ფიზიკური ქიმია, პოლიმერების შემსწავლელი მეცნიერება, ელექტროქიმია ( მშრალი ბატარეები, აკუმულატორები, სათბობი ელემენტები, კოროზიული ლითონები, ელექტროლიზი);</li> <li>• კოლოიდური ქიმია;</li> <li>• ანალიზური ქიმია.</li> </ul>
<b>1.5</b>	<b>დედამიწის და მასთან დაკავშირებული გარემოს შემსწავლელი მეცნიერებები</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• გეომეცნიერებანი, მრავალდარგობრივი დისციპლინები;</li> <li>• მინერალოგია;</li> <li>• პალეონტოლოგია;</li> <li>• გეოქიმია და გეოფიზიკა;</li> <li>• ფიზიკური გეოგრაფია;</li> <li>• გეოლოგია;</li> <li>• ვულკანოლოგია;</li> <li>• გარემოს შემსწავლელი მეცნიერებანი (სოციალური ასპექტები შედის 5.7-ში);</li> <li>• მეტეოროლოგია და ატმოსფერული მეცნიერებები;</li> <li>• კლიმატოლოგია;</li> <li>• ოკეანოგრაფია, ჰიდროლოგია, წყლის რესურსები.</li> </ul>
<b>1.6</b>	<b>ბიოლოგიის მეცნიერებები</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• უჯრედული ბიოლოგია, მიკრობიოლოგია;</li> <li>• ვირუსოლოგია;</li> </ul>

- ბიოქიმია და მოლეკულური ბიოლოგია;
- ბიოქიმიური კვლევის მეთოდები;
- მიკოლოგია;
- ბიოფიზიკა;
- გენეტიკა და მემკვიდრეობითობა (სამედიცინო გენეტიკა შედის 3-ში);
- რეპროდუქციული ბიოლოგია (სამედიცინო ასპექტები შედის 3-ში);
- განვითარების ბიოლოგია;
- მემცნარეობა, ბოტანიკა;
- ზოოლოგია, ორნითოლოგია, ენტომოლოგია, ქცევით მეცნიერებათა ბიოლოგია;
- ზღვის ბიოლოგია, მტკნარი წყლის ბიოლოგია, ლიმნოლოგია; ეკოლოგია; ბიომრავალფეროვნების კონსერვაცია;
- ბიოლოგია (თეორიული, მათემატიკური, თერმული, კრიობიოლოგია, ბიოლოგიური რითმი), ევოლუციური ბიოლოგია;
- ბიოლოგიის სხვა დარგები.

### 1.7 სხვა საბუნების მეტყველო მეცნიერებები

## 2 ინჟინერია და ტექნოლოგიები

### 2.1 სამოქალაქო ინჟინერია

- სამოქალაქო ინჟინერია;
- არქიტექტურული ინჟინერია;
- სამშენებლო ინჟინერია, მუნიციპალური და სტრუქტურული ინჟინერია;
- სატრანსპორტო ინჟინერია.

### 2.2 ელექტროინჟინერია, ელექტრონული ინჟინერია, საინფორმაციო ინჟინერია

- ელექტრო და ელექტრონული ინჟინერია;
- რობოტექნიკა და ავტომატური მართვა;
- ავტომატიზაცია და მართვის სისტემები;
- საკომუნიკაციო ინჟინერია და სისტემები;
- ტელეკომუნიკაციები;
- კომპიუტერის აპარატურული უზრუნველყოფა და კომპიუტერული არქიტექტურა.

### 2.3 მექანიკური ინჟინერია

- მექანიკური ინჟინერია;
- გამოყენებითი მექანიკა;
- თერმოდინამიკა;
- საავაციო ინჟინერია;
- ბირთვულ ტექნოლოგიებთან დაკავშირებული ინჟინერია (ბირთვული ფიზიკა შედის 1.3-ში);
- აუდიო ინჟინერია, საიმედოობის ანალიზი.

### 2.4 ქიმიური ინჟინერია

- ქიმიური ინჟინერია (წარმოება, პროდუქცია);
- ქიმიური პროცესების ტექნოლოგია.

### 2.5 მასალათა ინჟინერია

- მასალათა ტექნოლოგია;
- კერამიკა;
- დაფარვა და დასაფერი გარსები;
- კომპოზიტები (ლამინატების, არმირებული პლასტიკატების, ლითონკერამიკის, კომბინირებული ბუნებრივი და სინთეზური ბოჭკოს ქსოვილების შევსებული კომპოზიტების ჩათვლით);
- ქაღალდი და ხის მასალა;
- საფეიქრო ქსოვილები/ნაკეთობანი; სინთეზური საღებავების, ბოჭკოების ჩათვლით; (ნაწომასალები შედის 2.10-ში; ბიომასალები 2.9-ში).

- 2.6** **სამედიცინო ინჟინერია**
- სამედიცინო ტექნოლოგია;
  - სამედიცინო ლაბორატორიული ტექნოლოგია (ლაბორატორიული ნიმუშების ანალიზის, დიაგნოსტიკური ტექნოლოგიების ჩათვლით); (ზომასალები შედის 2.9-ში [ცოცხალი მასალის ფიზიკური მახასიათებლები, როგორიცაა სამედიცინო იმპლანტები, ხელსაწყოები, სენსორები]).
- 2.7** **გარემოს შემსწავლელი ინჟინერია**
- გარემოს და გეოლოგიური ინჟინერია, გეოტექნიკა;
  - ნავთობმრეწველობა (საწვავი), ენერგია და საწვავი;
  - დისტანციური ზონდირება;
  - სამთო და სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავება;
  - საზღვაო ინჟინერია, საზღვაო ხომალდები;
  - ოკეანის ინჟინერია.
- 2.8** **ეკოლოგიური ბიოტექნოლოგია**
- გარემოსდაცვითი ბიოტექნოლოგიები;
  - ბიორემედიაცია, დიაგნოსტიკური ბიოტექნოლოგიები (დნმ ჩიპები და ბიოსენსორული მოწყობილობები) გარემოს მენეჯმენტში;
  - გარემოსდაცვითი ბიოტექნოლოგიების ეთიკა).
- 2.9** **სამრეწველო ბიოტექნოლოგია**
- სამრეწველო ბიოტექნოლოგია;
  - ბიოპროცესების ტექნოლოგიები (ინდუსტრიული პროცესები, რომელიც ეფუძნება ბიოლოგიურ აგენტებს პროცესის გასააქტიურებლად), ბიოკატალიზი, ფერმენტაცია;
  - ბიოპროდუქტები (პროდუქტები, რომლებიც წარმოებულია ბიოლოგიური ნედლეულისაგან) ბიომასალები, ბიოპლასტიკები, ბიოსაწვავები, ბიოწარმოშობის მასალები და სუფთა ქიმიკატები, ბიოწარმოშობის ახალი მასალები.
- 2.10** **ნანო-ტექნოლოგია**
- ნანო-მასალები (პროდუქცია და მახასიათებლები);
  - ნანო-პროცესები; (ზომასალები შედის 2.9-ში).
- 2.11** **სხვა საინჟინრო ტექნოლოგიები**
- საკვები და სასმელი პროდუქტები;
  - სხვა საინჟინრო ტექნოლოგიები.

### **3 მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებები**

- 3.1** **ფუნდამენტური მედიცინა**
- ანატომია და მორფოლოგია (მეცნიერება 1.6-ში);
  - ადამიანის გენეტიკა;
  - იმუნოლოგია;
  - ნეირომეცნიერებანი ფსიქოფიზიოლოგიის ჩათვლით);
  - ფარმაკოლოგია და ფარმაცია;
  - სამედიცინო ქიმია;
  - ტოქსიკოლოგია;
  - ფიზიოლოგია (ციტოლოგიის ჩათვლით);
  - პათოლოგია.
- 3.2** **კლინიკური მედიცინა**
- ანდროლოგია;
- მეანობა და გინეკოლოგია;
  - პედიატრია;
  - კარდიოლოგია და გულ-სისხლძარღვთა სისტემის დაავადებები;
  - პერიფერიული ვასკულარული დაავადებები;
  - ჰემატოლოგია;

- რესპირატორული სისტემის დაავადებები;
- კრიტიკული და გადაუდებელი მედიცინა;
- ანესთეზიოლოგია;
- ორთოპედია;
- ქირურგია;
- რადიოლოგია, ბირთვული მედიცინა და სხივური თერაპია;
- ტრანსპლანტაცია;
- სტომატოლოგია, ყბასახის ქირურგია;
- დერმატოლოგია და ვენეროლოგია;
- ალერგოლოგია;
- რევმატოლოგია;
- ენდოკრინოლოგია და ნივთიერებათა ცვლა (დიაბეტისა და ჰორმონების ჩათვლით);
- გასტროენტეროლოგია და ჰეპატოლოგია;
- უროლოგია და ნეფროლოგია;
- ონკოლოგია;
- ოფთალმოლოგია;
- ოტორინოლარინგოლოგია;
- ფსიქიატრია;
- კლინიკური ნევროლოგია;
- გერიატრია და გერონტოლოგია;
- ზოგადი და შინაგანი მედიცინა;
- სხვა კლინიკური მედიცინის დარგები;
- ინტეგრირებული და კომპლემენტალური მედიცინა (ალტერნატიული პრაქტიკული სისტემები).

### **3.3 ჯანმრთელობის მეცნიერებები**

- ჯანდაცვის მეცნიერებანი და სერვისები (მოიცავს ჰოსპიტალურ ადმინისტრირებას, ჯანდაცვის დაფინანსებას);
- ჯანდაცვის პოლიტიკა და სერვისები;
- ავადმყოფის მოვლა, კვება და დიეტეტიკა;
- ჯანდაცვა და გარემოს ჰიგიენა;
- ტროპიკული მედიცინა;
- პარაზიტოლოგია;
- ინფექციური დაავადებები;
- ეპიდემიოლოგია;
- ოკუპაციური ჯანმრთელობა (პროფესიული დაავადებები);
- სპორტი და ფიტნეს მეცნიერებანი;
- სოციალური ბიოსამედიცინო მეცნიერებანი (მოიცავს ოჯახის დაგეგმვას, სექსუალურ ჯანმრთელობას, ფსიქო-ონკოლოგიას, ბიოსამედიცინო კვლევის პოლიტიკურ და სოციალურ ეფექტებს);
- სამედიცინო ეთიკა;
- ნარკომანია.

### **3.4 სამედიცინო ბიოტექნოლოგია**

- ჯანმრთელობასთან დაკავშირებული ბიოტექნოლოგიები;
- უჯრედებზე, ქსოვილებისა და მთლიანი ორგანიზმზე ზემოქმედებაში (რეპროდუქციის ჩათვლით) ჩართული ტექნოლოგიები;
- დნმ-ის, ცილებისა და ფერმენტების იდენტიფიცირების პროცესში ჩართული ტექნოლოგიები და მათი ზემოქმედება დაავადების გამოვლინებაზე, ჯანმრთელობასა და კეთილდღეობაზე, გენური დიაგნოსტიკა და თერაპიული ინტერვენცია (ფარმაკოგენეტიკა, გენური თერაპია);
- ბიომასალები (ბიოიმპლანტები, ბიომოწყობილობები, ბიოსენსორები);
- ეთიკასთან დაკავშირებული სამედიცინო ბიოტექნოლოგიები.

### **3.5 მედიცინის სხვა დარგები**

- სასამართლო მედიცინა
- მედიცინის სხვა დარგები.

<b>4</b>	<b>აგრარული მეცნიერებები</b>
<b>4.1</b>	სოფლის მეურნეობა, მეტყევეობა და მეთევზეობა <ul style="list-style-type: none"> <li>• სოფლის მეურნეობა;</li> <li>• მეტყევეობა;</li> <li>• მეთევზეობა;</li> <li>• ნიადაგმცოდნეობა;</li> <li>• მებაღეობა, მევენახეობა;</li> <li>• აგრონომია, მცენარეთა გამრავლება და დაცვა; (აგრარული ბიოტექნოლოგიები შედის 4.4-ში).</li> </ul>
<b>4.2</b>	მეცხოველეობა და მერძევეობა <ul style="list-style-type: none"> <li>• მეცხოველეობა და მერძევეობა; (ბიოტექნოლოგიები მეცხოველეობაში - შედის 4.4-ში)</li> <li>• მესაქონლეობა;</li> <li>• შინაური ცხოველები.</li> </ul>
<b>4.3</b>	ვეტერინარული მეცნიერებები
<b>4.4</b>	სასოფლო-სამეურნეო ბიოტექნოლოგიები <ul style="list-style-type: none"> <li>• სასოფლო-სამეურნეო და კვების ბიოტექნოლოგიები;</li> <li>• GM ტექნოლოგიები (სასოფლო-სამეურნეო კულტურები და მსხვილფეხა საქონელი);</li> <li>• მსხვილფეხა საქონლის კლონირება, მარკირებული სელექცია, დიაგნოსტიკა (დწმ ჩიპები და ბიოსენსორული მოწყობილობები დაავადებების ადრეული /ზუსტი გამოვლენისათვის) სამრეწველო ნედლეულის ბიომასის წარმოების ტექნოლოგიები, ბიოფარმაცია;</li> <li>• აგრარული ბიოტექნოლოგიების ეთიკა.</li> </ul>
<b>4.5</b>	სხვა აგრარული მეცნიერებები
<b>5</b>	<b>სოციალური მეცნიერებები</b>
<b>5.1</b>	ფსიქოლოგია <ul style="list-style-type: none"> <li>• საინჟინრო ფსიქოლოგია</li> <li>• ფსიქოლოგია, სპეციალური (მოიცავს თერაპიას სწავლის, მეტყველების, სმენის, ვიზუალური და სხვა ფიზიკური და მენტალური შეზღუდული შესაძლებლობების მქონე პირთათვის).</li> </ul>
<b>5.2</b>	ეკონომიკა და ბიზნესი <ul style="list-style-type: none"> <li>• ეკონომიკა, ეკონომეტრიკა;</li> <li>• ინდუსტრიული ურთიერთობები;</li> <li>• ბიზნესი და მენეჯმენტი.</li> </ul>
<b>5.3</b>	განათლების მეცნიერებები <ul style="list-style-type: none"> <li>• განათლება, ზოგადი; ტრენინგების, პედაგოგიკისა და დიდაქტიკის ჩათვლით;</li> <li>• განათლება, სპეციალური (განსაკუთრებული ნიჭის მქონე, სწავლის შეზღუდული შესაძლებლობის მქონე პირებისათვის).</li> </ul>
<b>5.4</b>	სოციოლოგია <ul style="list-style-type: none"> <li>• სოციოლოგია;</li> <li>• დემოგრაფია;</li> <li>• ანთროპოლოგია, ეთნოლოგია, სოციოლური თემატიკები (ქალთა და გენდერული კვლევები, სოციალური საკითხები, ოჯახის კვლევები, სოციალური სამუშაო).</li> </ul>
<b>5.5</b>	სამართალი <ul style="list-style-type: none"> <li>• სამართალი,</li> <li>• კრიმინოლოგია,</li> <li>• პენოლოგია (მეცნიერება დასჯაზე და სასჯელის აღსრულებაზე).</li> </ul>
<b>5.6</b>	პოლიტიკური მეცნიერებები <ul style="list-style-type: none"> <li>• პოლიტიკური მეცნიერებანი;</li> <li>• საჯარო მართვა;</li> <li>• ორგანიზაციული თეორია.</li> </ul>

<p><b>5.7</b> სოციალური და ეკონომიკური გეოგრაფია</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• გარემოს დაცვის მეცნიერებანი (სოციალური ასპექტები);</li> <li>• კულტურული და ეკონომიკური გეოგრაფია;</li> <li>• ურბანული კვლევა (დაგეგმვა და განვითარება);</li> <li>• სატრანსპორტო დაგეგმვა და ტრანსპორტის სოციალური ასპექტები (სატრანსპორტო ინჟინერია შედის 2.1-ში).</li> </ul>
<p><b>5.8</b> მედია და კომუნიკაცია</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ჟურნალისტიკა;</li> <li>• საინფორმაციო მეცნიერებანი (სოციალური ასპექტები);</li> <li>• საზოგადოებრივი მეცნიერება;</li> <li>• მედია და სოციო-კულტურული კომუნიკაცია.</li> </ul>
<p><b>5.9</b> სხვა სოციალური მეცნიერებები</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სოციალური მეცნიერებები, ინტერდისციპლინური;</li> <li>• სხვა სოციალური მეცნიერებები.</li> </ul>
<b>6 ჰუმანიტარული მეცნიერებები</b>
<p><b>6.1</b> ისტორია და არქეოლოგია</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ისტორია (მეცნიერებისა და ტექნოლოგიის ისტორია შედის 6.3, ცალკეული მეცნიერებების ისტორია კი შესაბამის ქვემიმართულებებში);</li> <li>• არქეოლოგია.</li> </ul>
<p><b>6.2</b> ენათმეცნიერება და ლიტერატურა</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ენების ზოგადი კვლევები;</li> <li>• ცალკეული ენები;</li> <li>• ზოგადი ლიტერატურათმცოდნეობა;</li> <li>• ლიტერატურის თეორია;</li> <li>• ცალკეული ქვეყნების ლიტერატურა;</li> <li>• ლინგვისტიკა.</li> </ul>
<p><b>6.3</b> ფილოსოფია, ეთიკა და რელიგია</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ფილოსოფია, მეცნიერებისა და ტექნოლოგიის ისტორია და ფილოსოფია;</li> <li>• ეთიკა (გარდა ცალკეული ქვედარგების ეთიკისა);</li> <li>• თეოლოგია;</li> <li>• რელიგიათმცოდნეობა.</li> </ul>
<p><b>6.4</b> ხელოვნება (ხელოვნება, ხელოვნების ისტორია, საშემსრულებლო ხელოვნება, მუსიკა)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ხელოვნება, ხელოვნების ისტორია;</li> <li>• არქიტექტურული დიზაინი;</li> <li>• საშემსრულებლო ხელოვნებათმცოდნეობა (მუსიკათმცოდნეობა, თეატრმცოდნეობა, დრამატურგია);</li> <li>• ფოლკლორული კვლევები;</li> <li>• კინომცოდნეობა, რადიო და ტელევიზია.</li> </ul>
<p><b>6.5</b> სხვა ჰუმანიტარული მეცნიერებები</p>
<b>7 საქართველოს შემწავლელი მეცნიერებები</b>
<p><b>7.1</b> საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები</p>
<p><b>7.2</b> ინჟინერია და ტექნოლოგიები</p>
<p><b>7.3</b> მედიცინა და ჯანმრთელობის მეცნიერებები</p>
<p><b>7.4</b> აგრარული მეცნიერებები</p>
<p><b>7.5</b> ჰუმანიტარული მენეჯმენტი</p>
<p><b>7.6</b> სოციალური მეცნიერებები</p>

შენიშვნა: 1-6 მიმართულებები განსაზღვრულია ეკონომიკური თანამშრომლობისა და განვითარების ორგანიზაციის (OECD) და ევროსტატის (EUROSTAT) კლასიფიკაციის შესაბამისად

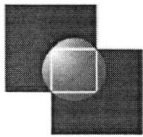
**დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსში მინაწილე დოქტორანტის უცხოეთში  
ვიზიტის დროს ყოველთვიური დაფინანსების ნორმები ქვეყნების კატეგორიების მიხედვით**

#	ქვეყნები	დოქტორანტის უცხოეთში ვიზიტის დროს ყოველთვიური დაფინანსება (მოიცავს საცხოვრებელ და დღიურ/კვების, შიდა ტრანსპორტირების ხარჯებს)
		უცხოური ვალუტა
1	შვეიცარია, დანია, ირლანდია, საფრანგეთი, იტალია, ავსტრია, ფინეთი, შვედეთი, გაერთიანებული სამეფო, ლიბერტეინი, ნორვეგია, იაპონია, ახალი ზელანდია, ავსტრალია, სამხრეთ კორეა	EUR 2000
2	ბელგია, ჩეხეთის ესპუბლიკა, გერმანია, საბერძნეთი, ესპანეთი, ხორვატია, კვიპროსი, ლუქსემბურგი, ნიდერლანდები, პორტუგალია, სლოვენია, ისლანდია, თურქეთი	EUR 1800
3	ლათინური ამერიკის ქვეყნები; სამხრეთ აფრიკა, ჩინეთი, ინდოეთი, ბულგარეთი, ესტონეთი, ლატვია, ლიტვა, უნგრეთი, მალტა, პოლონეთი, რუმინეთი, სლოვაკეთი, ყოფილი იუგოსლავიის რესპუბლიკა მაკედონია	EUR 1400
4	ალბანეთი, ბოსნია და ჰერცოგოვინა, მონტენეგრო, სერბია და კოსოვო, სომხეთი, აზერბაიჯანი, ბელორუსია, რუსეთი, საქართველო, მოლდავეთი, უკრაინა, ალექსინი, ეგვიპტე, ისრაელი, იორდანია, ლიბანი, ლიბია, მოროკო, პალესტინა, სირია, ტუნისი	EUR 1300
5	ამერიკის შეერთებული შტატები, კანადა	USD 2200

შენიშვნა:

12 დღემდე ხანგრძლივობის ვიზიტის შემთხვევაში, გრანტის მიმღებმა უნდა იხელმძღვანელოს საქართველოს პრეზიდენტის 2005 წლის 20 აპრილის #231 ბრძანებულებით დადგენილი ლიმიტებით.

12 და მეტი დღის ხანგრძლივობის ვიზიტის შემთხვევაში, გრანტის მიმღებმა უნდა იხელმძღვანელოს ამ დანართით გათვალისწინებული ნორმებით.



## PhDF2017\_N

სარეგისტრაციო შიფრი

დანართი №12

დამტკიცებულია

სსიპ - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის

გენერალური დირექტორის

2017 წლის 10 მარტის № 13 ბრძანებით

**სსიპ - შოთა რუსთაველის ეროვნულ სამეცნიერო ფონდს**

**განცხადება**

**2017 წლის დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების დაფინანსების  
საგრანტო კონკურსში მონაწილეობის შესახებ**

მოგახსენებთ, რომ გავეცანი საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2014 წლის 30 სექტემბრის №128/ნ ბრძანებას და სსიპ - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური დირექტორის 2017 წლის 10 მარტის №13 ბრძანებას სსიპ შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების კონკურსის პირობებისა და წარსადგენი დოკუმენტაციის ფორმების დამტკიცების შესახებ. როგორც წინამდებარე პროექტის წარმომდგენი, ვაცხადებ თანხმობას მონაწილეობა მივიღო დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების საგრანტო კონკურსში ზემოთხსენებულ დოკუმენტებში დადგენილი წესებისა და პირობების დაცვით. ამასთანავე, ვაცნობიერებ, რომ კონკურსის მიზნებისათვის დადგენილი მოთხოვნების შეუსაბამო, არასრული, ან ყალბი ინფორმაციის მიწოდების შემთხვევაში პროექტი მოიხსენება კონკურსიდან. ვადასტურებ, რომ წარმოდგენილი პროექტი არ არის უკვე განხორციელებული ჩემი, ან დასრულავის ხელმძღვანელის მიერ რომელიმე (ეროვნული/საერთაშორისო) დონორი ორგანიზაციის დაფინანსებით და წარმოდგენილი პროექტი არ შეიცავს პლაგიატის ელემენტებს.

ვადასტურებ, რომ კონკურსშე ელექტრონულ ფორმატში წარმოდგენილია შემდეგი დოკუმენტები ინგლისურ და ქართულ ენებზე:

- პროექტის თავფურცელი და აბსტრაქტი (დანართი 2);
- საპროექტო წინადადება (დანართი 3);
- დოქტორანტის CV (დანართი 4);
- პროექტის განხორციელების გეგმა-გრაფიკი (დანართი 5);
- პროექტის ბიუჯეტი (დანართი 6);
- დისერტაციის ხელმძღვანელის CV, თანახელმძღვანელისა და კონსულტანტის (ასეთების არსებობის შემთხვევაში) CV-ები (დანართი 7);
- უცხოელი კონსულტანტის, უცხოელი თანახელმძღვანელის თანხმობის წერილი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) (დანართი 8);
- ცნობა თანადაფინანსების შესახებ (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) (დანართი 9);
- დოქტორანტის პირადობის მოწმობის ასლი (მოქმედი);
- დოქტორანტის წინა აკადემიური უმაღლესი განათლების დამადასტურებელი დოკუმენტი;
- ცნობა დოქტორანტურის აკრედიტირებულ პროგრამაზე დოქტორნატის სწავლის შესახებ, სასწავლო სემესტრისა და აკადემიური მოსწრების მითითებით.

ვადასტურებთ, რომ ჩემს მიერ წარმოდგენილი ინფორმაცია ზუსტია, შეესაბამება ფონდის მიერ დადგენილ ფორმებს და არ შეიცავს ყალბ მონაცემებს. ვაცნობიერებ, რომ ფონდი უფლებამოსილია, ნებისმიერ დროს გადაამოწმოს მოწოდებული ინფორმაციის სიზუსტე და სიყალბის აღმოჩენის შემთხვევაში მოხსნას განაცხადი კონკურსში მონაწილეობიდან.

1. დოქტორანტის სახელი, გვარი:
2. პროექტის სათაური:
3. კვლევის ძირითადი მიმართულება:
4. პროექტის მთლიანი ბიუჯეტი (ლარი):
5. ფონდიდან მოთხოვნილი თანხა (ლარი):
6. თანადაფინანსება (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) (ლარი):
7. პროექტის ხანგრძლივობა (თვე):
8. სადოქტორო პროგრამის სახელწოდება:
9. უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულება:
10. დოქტორანტის დისერტაციის ხელმძღვანელის სახელი, გვარი:
11. სადოქტორო პროგრამის ხელმძღვანელის სახელი, გვარი:

დოქტორანტის ხელმოწერა:

სადოქტორო პროგრამის ხელმძღვანელის ხელმოწერა:

ფაკულტეტის/სკოლის ან უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების ბეჭედი:

თარიღი: