



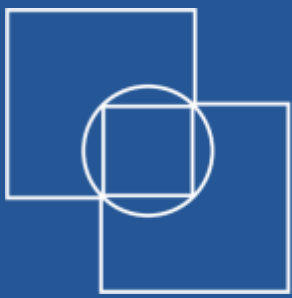
შოთა რუსთაველის საქართველოს
ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

SHOTA RUSTAVELI NATIONAL SCIENCE
FOUNDATION OF GEORGIA



საქართველოს მანათლავისა
და მეცნიერების სამინისტრო

შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის 2021 წლიური ანგარიში



შოთა რუსთაველის საქართველოს
ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

SHOTA RUSTAVELI NATIONAL SCIENCE
FOUNDATION OF GEORGIA

შინაარსი

- 2021 წლის დასრულებული და მიმდინარე კონკურსები
- კონკურსების შეფასების მოდელები
- ფონდის საერთაშორისო პროექტები
- ფონდის მიერ 2021 წელს ორგანიზებული ღონისძიებები

2021 წელს ადმინისტრირებული კონკურსები

- 2021 წელს ფონდმა ადმინისტრირება გაუწია 17 კონკურსს, აქედან:
 - **14 ეროვნული კონკურსი** - FR, MR,RA,SP-1,SP-2, HE,RIM, YS, OTG,BRG,CS,SPG, LEO,PHDF.
 - **3 ბილატერალური კონკურსი** - SRNSFG/DAAD, SRNSFG/Juelich, GFI



წარმატების ინდექსები წლების მიხედვით

	2019	2020	2021
➤ წლიური პროგრამული ბიუჯეტი (ლარი)	30, 466, 184	28, 824, 430	27,511,953

➤ წარმატების ინდექსი	23,5%	17, 5%	35%
----------------------	--------------	---------------	------------



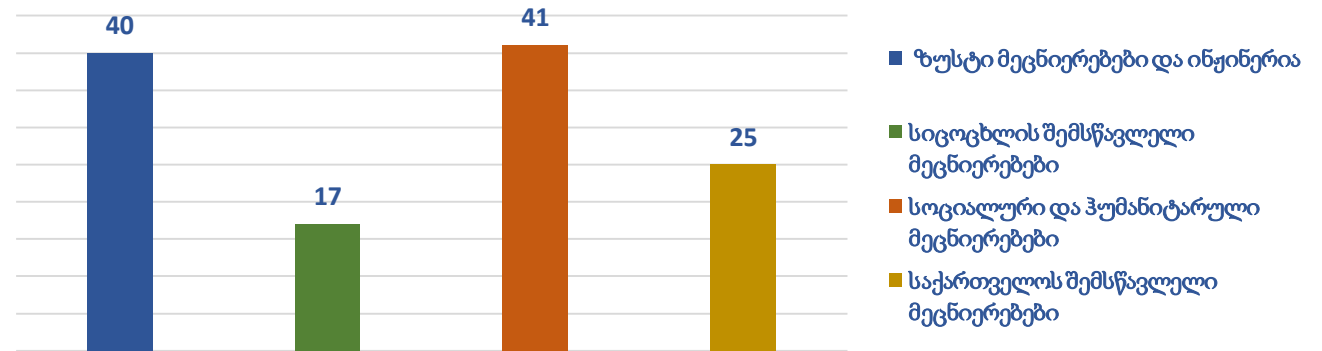
I - საქართველოში გამორჩეული ხარისხის სამეცნიერო კვლევების ხელშეწყობა

- **FR** - ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების 2021 წლის კონკურსი (დაფინანსდა 2022 წელს)
- **HE** - სახელმწიფო გრანტი საქართველოში და საზღვარგარეთ არსებული ქართული მატერიალური და სულიერი მემკვიდრეობის სამეცნიერო კვლევისათვის
- **BRG** - საქართველოს საზღვრისპირა რეგიონების შემსწავლელი სამეცნიერო კვლევითი პროექტების ხელშეწყობსა და საერთაშორისო დონისძიებების კონკურსი
- **OTG** - საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიების შემსწავლელი სამეცნიერო კვლევითი პროექტების ხელშეწყობსა და საერთაშორისო დონისძიებების კონკურსი

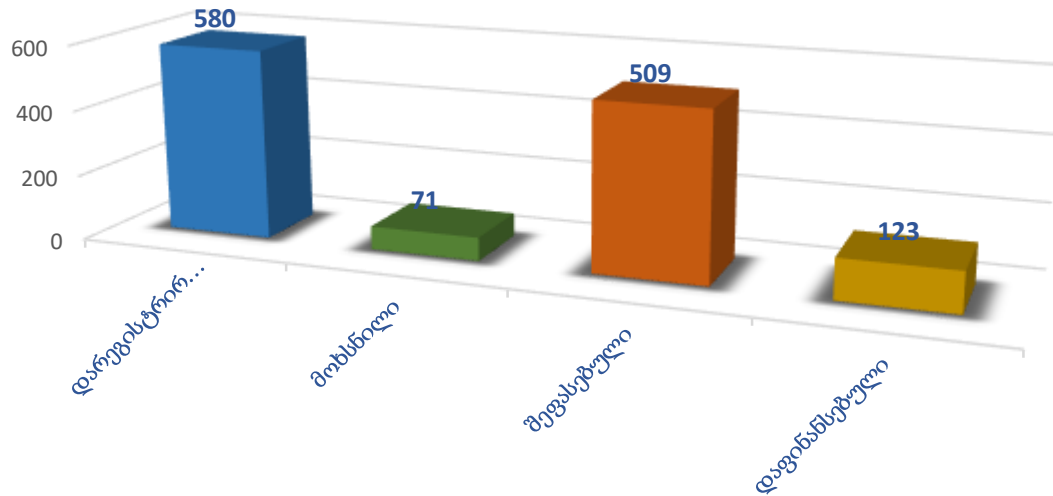


- წარმატების ინდექსი: 24.17%
- დარეგისტრირებული პროექტები: 580
- ტექ. ექსპერტიზის შედეგად მოხსნილი: 71
- მონაწილე პროექტები: 509
- გამარჯვებული პროექტები: 123
- მაქსიმალური ბიუჯეტი: 240000

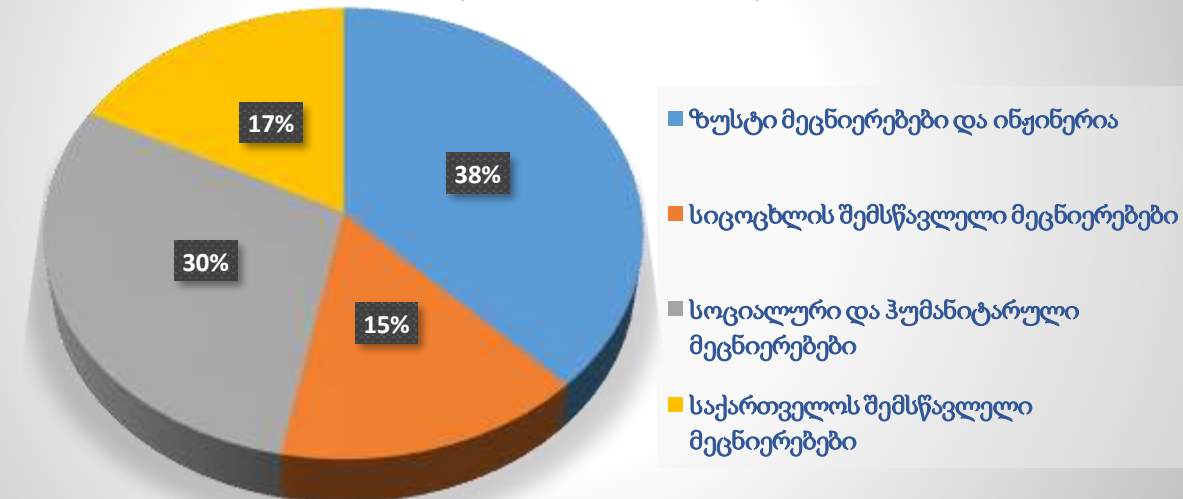
გამარჯვებული პროექტების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით



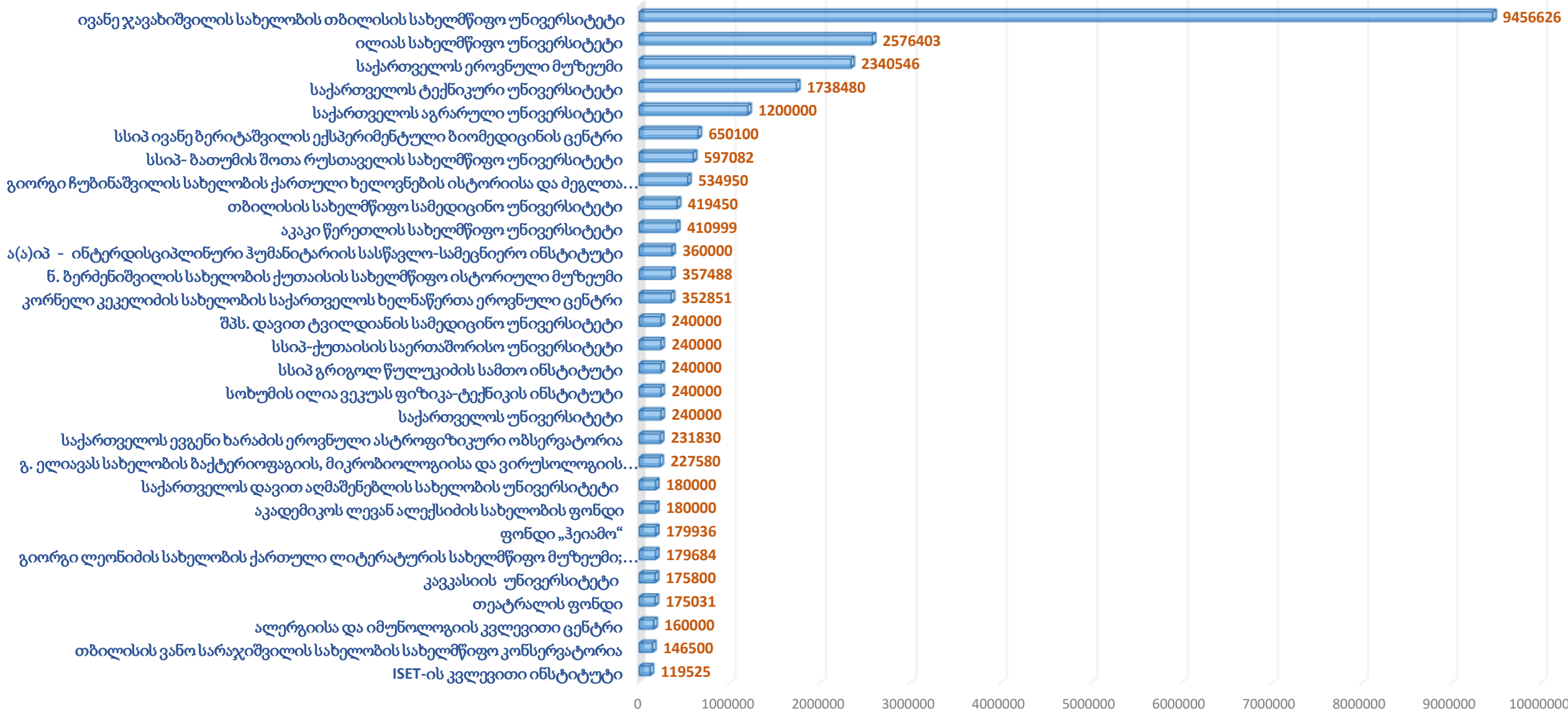
პროექტების რაოდენობების განაწილება სტატუსის მიხედვით



გამარჯვებული პროექტების ჯამური ბიუჯეტის (პირველი ტრანში) განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით

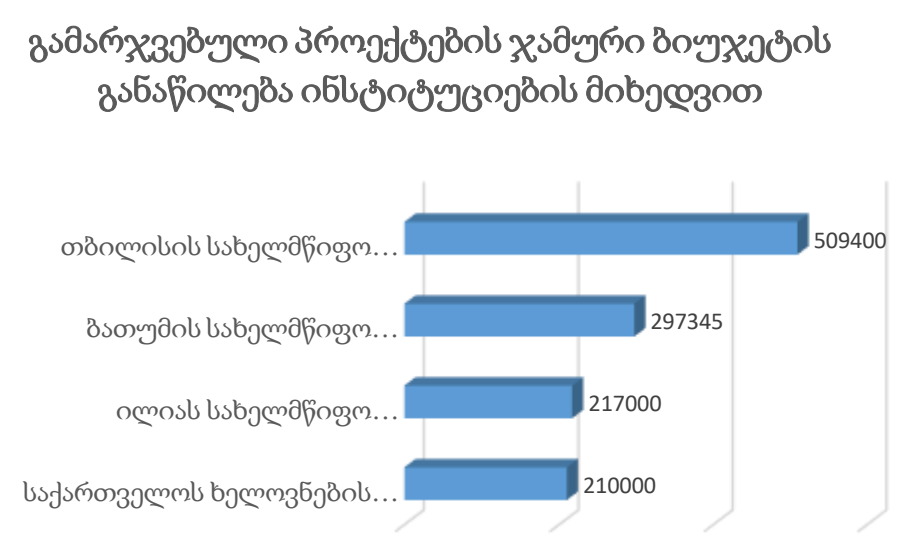
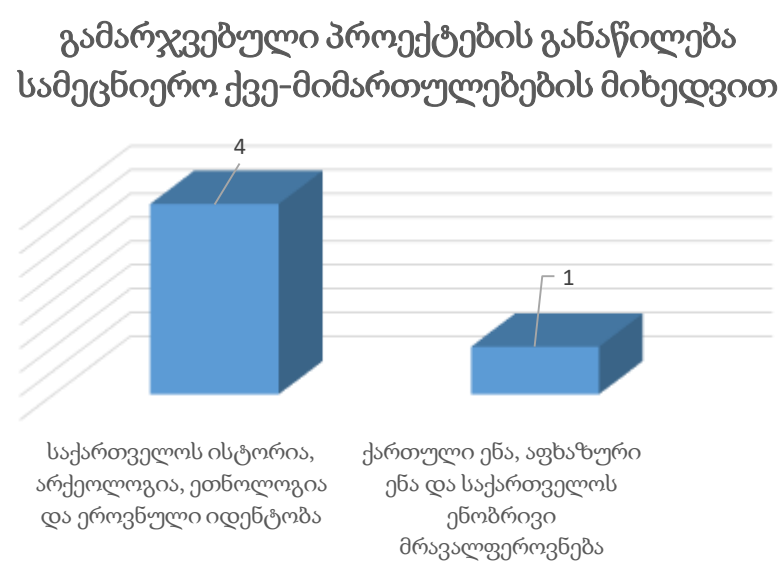
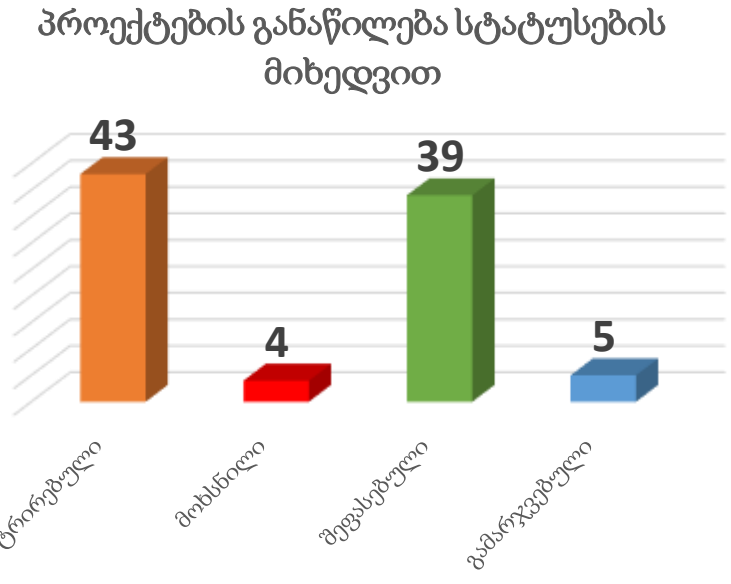
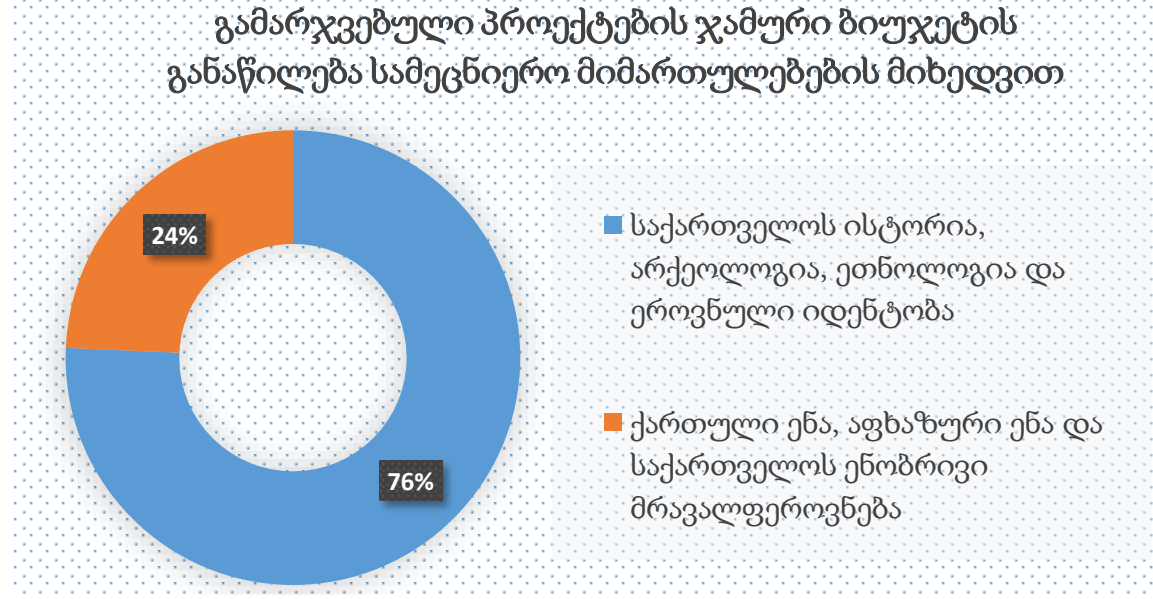


გამარჯვებული პროექტების ჯამური ბიუჯეტის განაწილება ინსტიტუციების მიხედვით



სახელმწიფო გრანტი საქართველოში და საზღვარგარეთ არსებული ქართული მატერიალური და სულიერი მემკვიდრეობის სამეცნიერო კვლევისათვის

- წარმატების ინდექსი: 11.6%
- მონაწილე პროექტები: 39
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 4
- გამარჯვებული პროექტები: 5
- მაქსიმალური ბიუჯეტი:
 - ❖ 70 000 ლარი საქართველოში წარმოებული კვლევისათვის
 - ❖ 100 000 ლარი საზღვარგარეთ წარმოებული კვლევისათვის



2021 წლის საქართველოს საზღვრისპირა რეგიონების შემსწავლელი სამეცნიერო კვლევითი პროექტების ხელშეწყობისა და საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების საგრანტო კონკურსი



- წარმატების ინდექსი: 9%
- კონკურსში დარეგისტრირებული პროექტების რაოდენობა: 22
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 1
- კონკურსის I ლოტში მონაწილე პროექტების რაოდენობა: 21
- კონკურსის II ლოტში მონაწილე პროექტების რაოდენობა: 0
- გამარჯვებული პროექტების რაოდენობა: 2

დაფინანსებული პროექტების საერთო ბიუჯეტი 120 000 ლარი
 გამარჯვებული პროექტები დაწესებულებების მიხედვით:



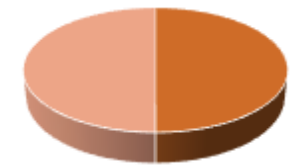
ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
 კავკასიის ხალხთა საერთაშორისო სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი

გამარჯვებული პროექტების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით



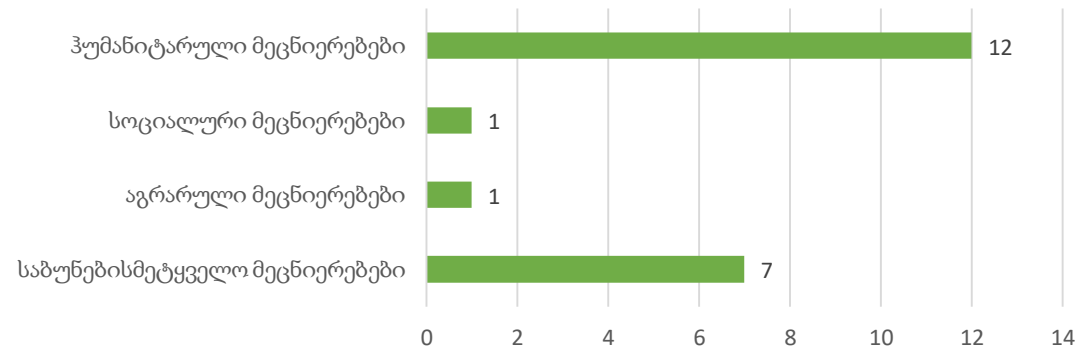
■ სოციალური მეცნიერებანი ■ ჰუმანიტარული მეცნიერებანი

გამარჯვებული პროექტების ხელმძღვანელების განაწილება სქესის მიხედვით



■ მდედრობითი ■ მამრობითი

კონკურსში მონაწილე პროექტების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით



2021 წლის საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიების შემსწავლელი სამეცნიერო კვლევითი პროექტების ხელშეწყობისა და საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების საგრანტო კონკურსი



- წარმატების ინდექსი: 20%
- კონკურსში დარეგისტრირებული პროექტების რაოდენობა: 30
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 0

კონკურსის I ლოტში მონაწილე პროექტების რაოდენობა: 26

კონკურსის II ლოტში მონაწილე პროექტების რაოდენობა: 4

- გამარჯვებული პროექტები: 6

კონკურსის I ლოტი: 4

კონკურსის II ლოტი: 2

დაფინანსებული პროექტების ბიუჯეტი: 306700 ლარი

გამარჯვებული პროექტები დაწესებულებების მიხედვით:



ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი -2

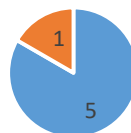
კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი

სსიპ-გორის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტი

სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

სსიპ ჩერქეზული (ადიღეური) კულტურის ცენტრი

გამარჯვებული პროექტების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით



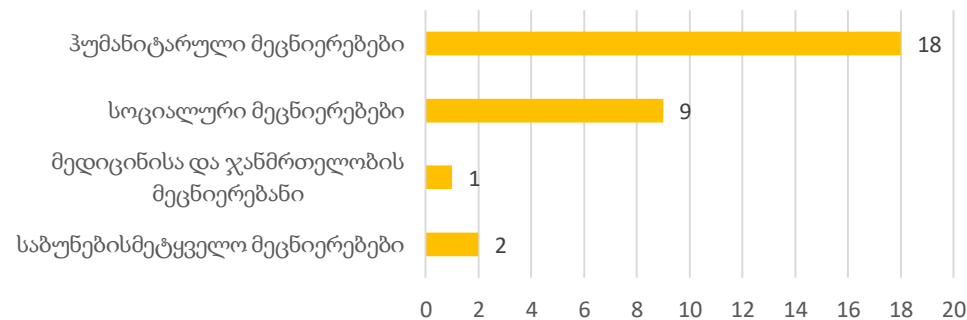
- ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
- სოციალური მეცნიერებანი

გამარჯვებული პროექტების ხელმძღვანელების განაწილება სქესის მიხედვით



- მდედრობითი
- მამრობითი

კონკურსში მონაწილე პროექტების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით



2021 წლის კავკასიოლოგიის მიმართულებით სამეცნიერო კვლევითი პროექტების ხელშეწყობისა და საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების საგრანტო კონკურსი



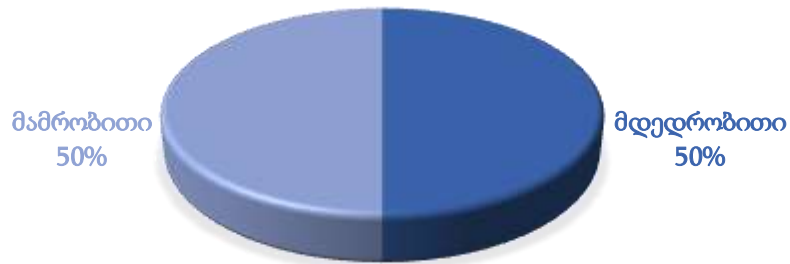
- წარმატების ინდექსი: 22%
- მონაწილე პროექტები: 43
- კონკურსის I ლოტი: 8
- კონკურსის II ლოტი: 1
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 0
- გამარჯვებული პროექტები: 2
- კონკურსის I ლოტი: გამარჯვებული პროექტი 2
- ბიუჯეტი:
- კვლევითი პროექტისთვის - 60 000 ლარი
- საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებისთვის - 40 000 ლარი
- სეზონური სკოლებისთვის - 30 000 ლარი
- დაფინანსებული პროექტების ბიუჯეტი: 119750 ლარი

გამარჯვებული პროექტები დაწესებულების მიხედვით

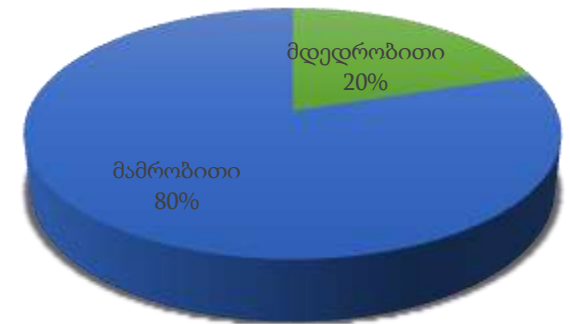


თსუ

გამარჯვებული პროექტების ხელმძღვანელების განაწილება სქესის მიხედვით



მონაწილე პროექტების ხელმძღვანელების განაწილება სქესის მიხედვით



■ მდედრობითი ■ მამრობითი

II - ახალგაზრდა მეცნიერთა განვითარება და მობილობის ხელშეწყობა

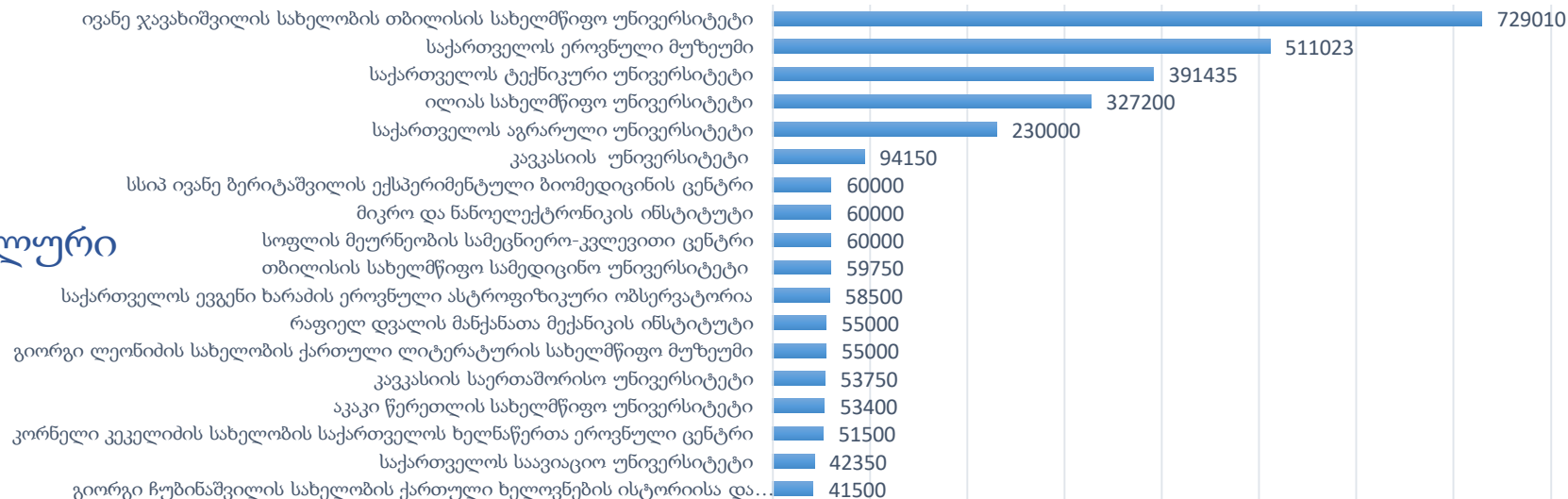
- YS - ახალგაზრდა მეცნიერთა კვლევების საგრანტო კონკურსი
- PhD - დოქტორანტურის საგანამანათლებლო პროგრამის საგრანტო კონკურსი
- MR - მაგისტრანტთა სასწავლო-კვლევითი სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტები - 2021 წლის საგრანტო კონკურსი (დაფინანსდა 2022)



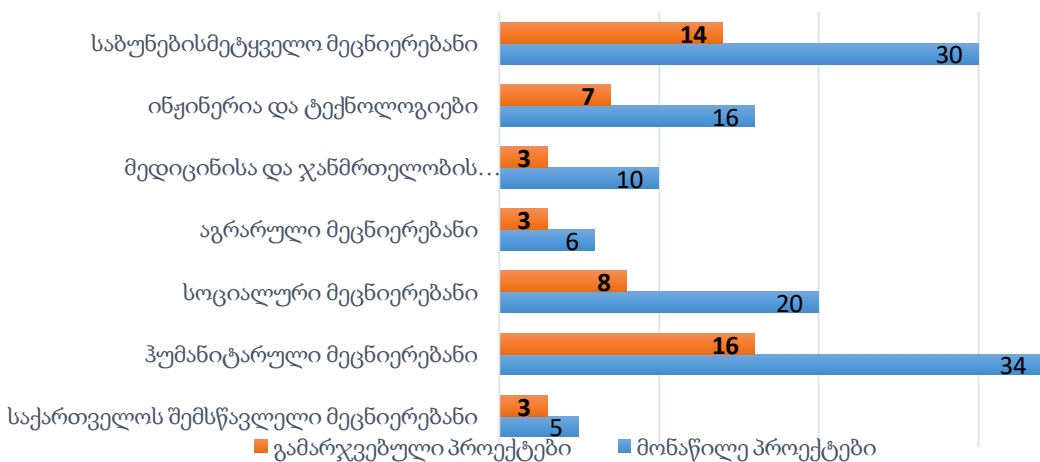
ახალგაზრდა მეცნიერთა (პოსტდოქტორანტების) კვლევითი გრანტების კონკურსი 2021

- წარმატების ინდექსი: 42.5%
- მონაწილე პროექტები: 127
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 6
- გამარჯვებული პროექტები: 54
- ფონდიდან მოთხოვნილი მაქსიმალური თანხა: 60000

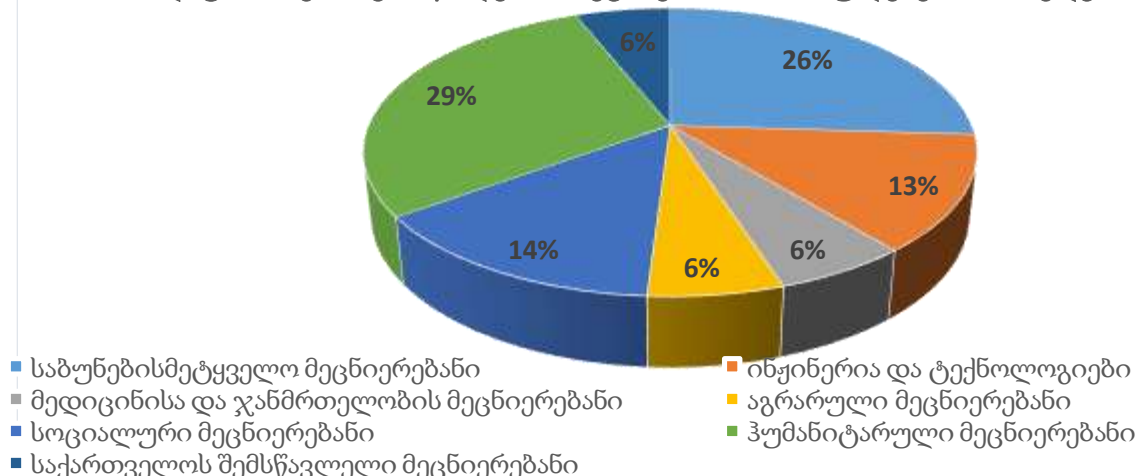
დაფინანსების განაწილება ინსტიტუციების მიხედვით



პროექტების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით

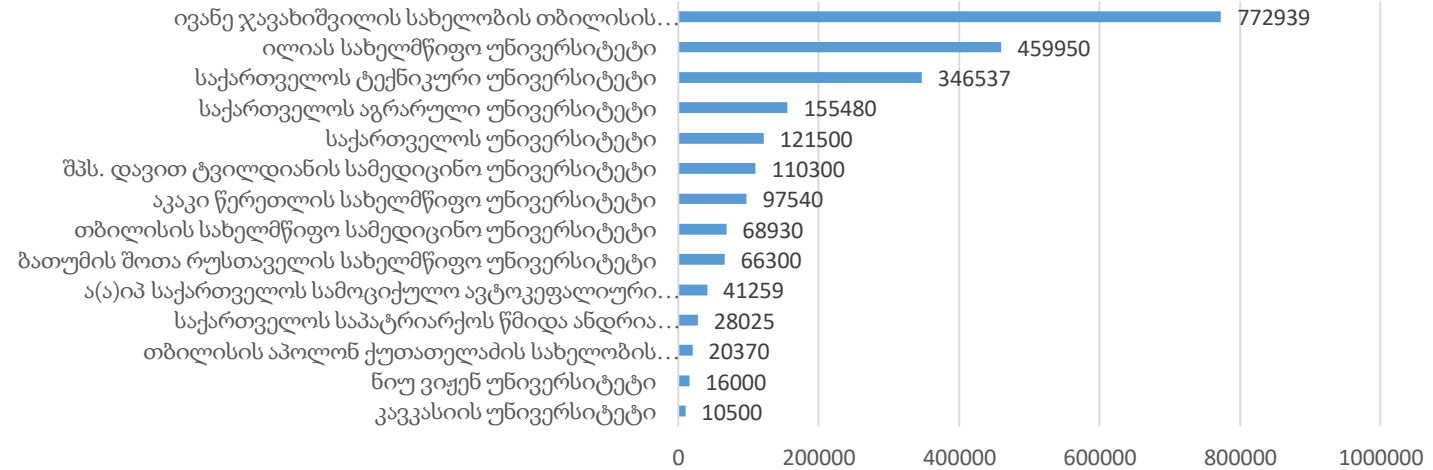


დაფინანსების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით

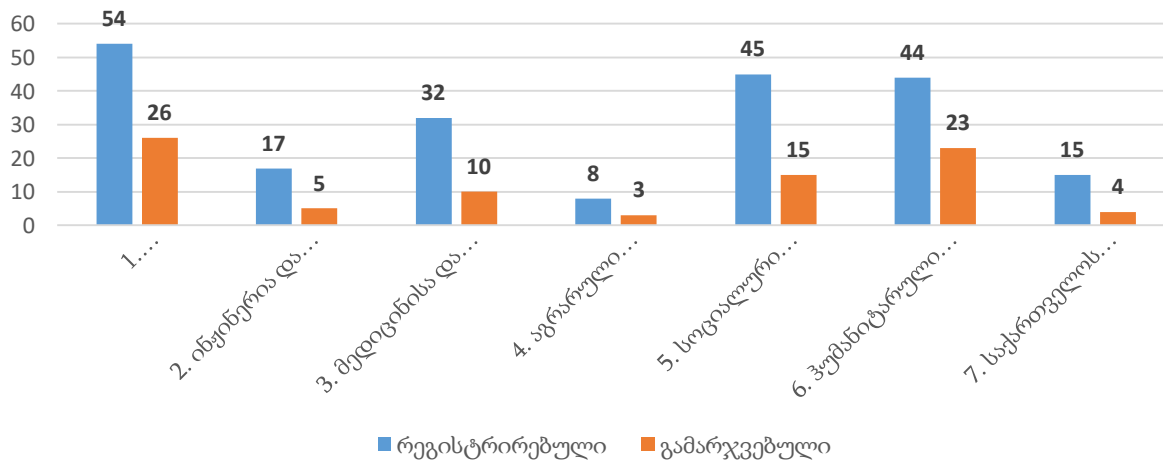


- წარმატების ინდექსი: 40%
- მონაწილე პროექტები: 215
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 12
- გამარჯვებული პროექტები: 86
- მაქსიმალური ბიუჯეტი: 63000

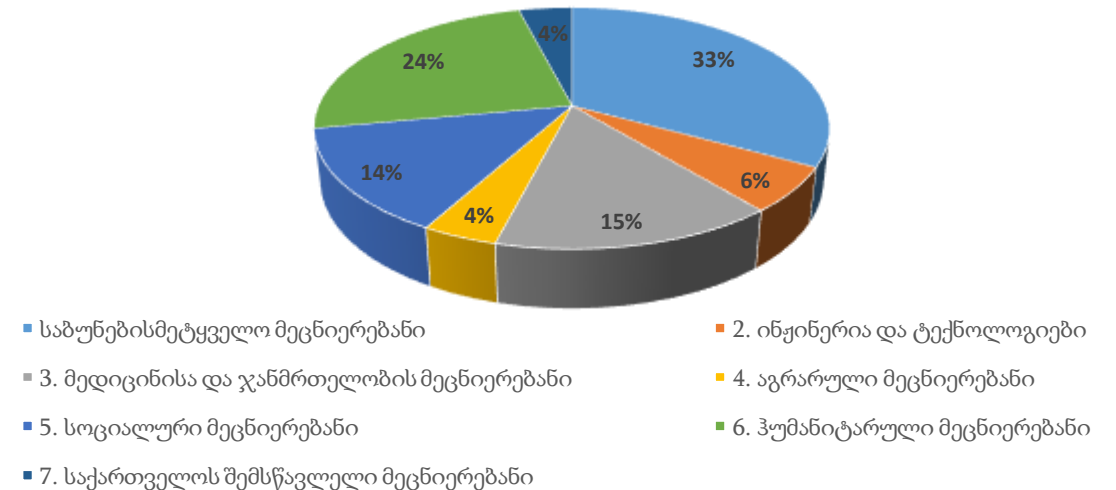
დაფინანსების განაწილება ინსტიტუციების მიხედვით



პროექტების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით



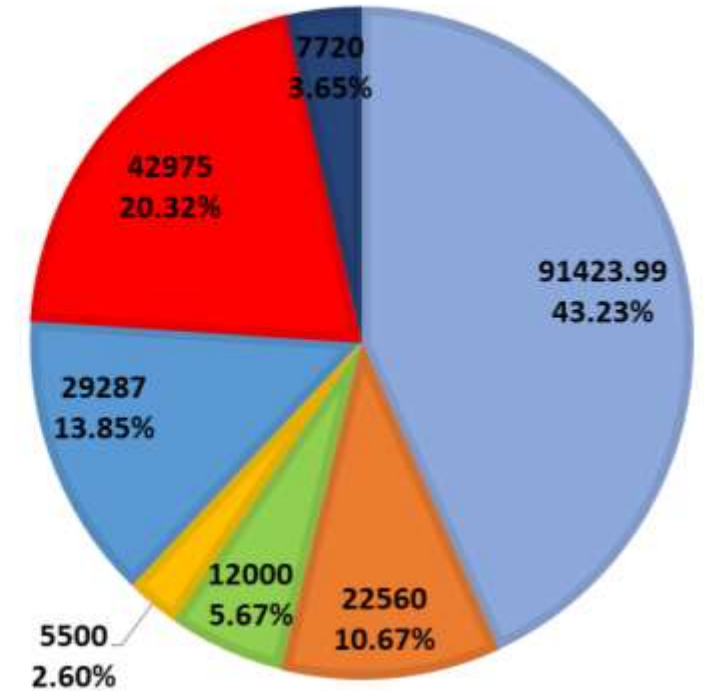
დაფინანსების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით (პროცენტი დამრგვალებულია მეათედების სიზუსტით)



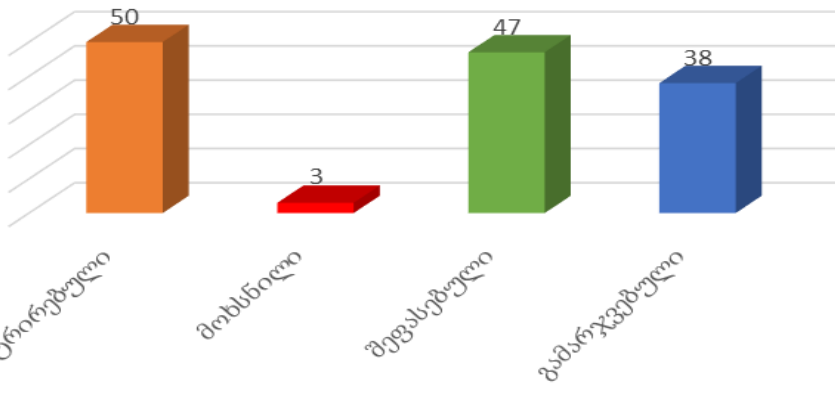
- წარმატების ინდექსი: 76%
- მონაწილე პროექტები: 50
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 3
- შეფასებული პროექტები: 47
- გამარჯვებული პროექტები: 38
- ერთი პროექტის ბიუჯეტი: 6000 ლარი

დაფინანსებული პროექტების რაოდენობისა და თანხის განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით

- 1. ზუსტი და საზუნებისმეტყველო მეცნიერებები - 16 პროექტი
- 2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები - 3 პროექტი
- 3. სამედიცინო და ჯანმრთელობის მეცნიერებები - 2 პროექტი
- 4. აგრარული მეცნიერებები - 1 პროექტი
- 5. სოციალური მეცნიერებები - 5 პროექტი
- 6. ჰუმანიტარული მეცნიერებები - 8 პროექტი
- 7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებები - 2 პროექტი

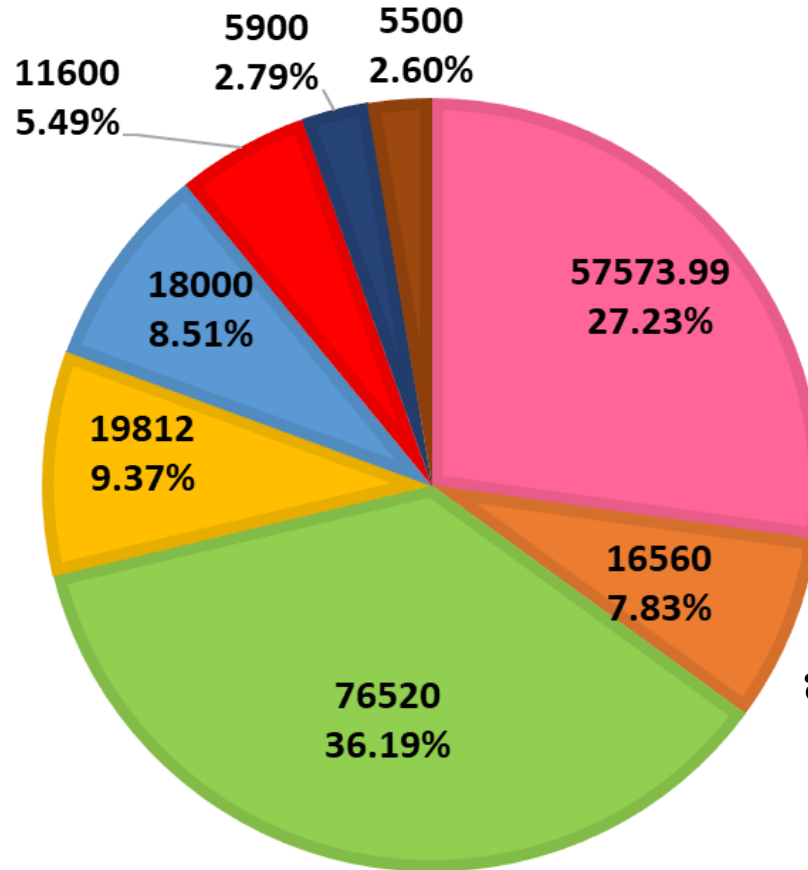


პროექტების განაწილება სტატუსების მიხედვით

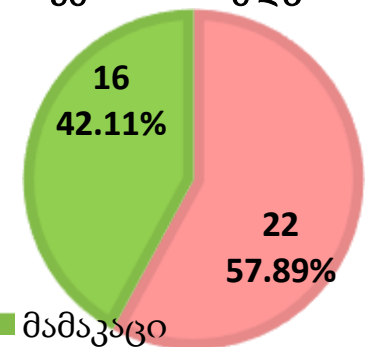


დაფინანსებული პროექტების რაოდენობისა და თანხის განაწილება უსდ-ების მიხედვით

- ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი - 10 პრ.
- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი - 3 პრ.
- ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი - 14 პრ.
- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი - 4 პრ.
- საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი 3 პრ.
- თბილისის აპოლონ ქუთათელაძის სახელობის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია - 2 პრ.
- კავკასიის უნივერსიტეტი - 1 პრ.
- კავკასიის საერთაშორისო უნივერსიტეტი - 1 პრ.



გამარჯვებულების განაწილება სქესის მიხედვით



კონკურსების შეფასების სქემები

➤ კონკურსების შეფასების მოდელები:

- შეფასება კომისიის მიერ - HE, MR, RIM, SRNSFG/DAAD, BRG, OTG, SPG, SP, Leo, CS,RA
- 2 ეტაპიანი შეფასება (ექსპერტი+კომისია) – YS, FR
- პანელური შეფასება - PhDF, GFI



საერთაშორისო პროექტები



➤ EURAXESS Georgia Network Start Up

პროექტის ხანგრძლივობა: 36 თვე (10.2019 – 09.2022)

ბიუჯეტი: 200 000 ევრო

მიზანი: საქართველოს EURAXESS-ში ინტეგრაციის ხელშეწყობა, EURAXESS-ის ადგილობრივი ქსელისა და სერვისების განვითარება.



23 სექტემბერს გაიმართა EURAXESS საქართველოს ეროვნული პორტალის ინაუგურაციისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო კონფერენცია. ღონისძიებაში მონაწილეობდნენ საქართველოში და მის ფარგლებს გარეთ მოღვაწე მკვლევრები, სხვადასხვა კვლევითი ორგანიზაციებისა და კვლევების დაფინანსების მიმართულებით მომუშავე სააგენტოების წარმომადგენლები.

ღონისძიება მოიცავდა რამდენიმე პანელურ დისკუსიას თემაზე:

- მობილური მკვლევრების დაფინანსების წყაროები;
- ცოდნის ცირკულაციის ძალა;
- საქართველო, როგორც მკვლევართა კარიერული განვითარების ადგილი.

ასევე სამუშაო შეხვედრები:

- ❖ ღია მეცნიერება და ინტელექტუალური საკუთრების უფლება;
- ❖ ევროპული თანამშრომლობის ასოციაცია „COST“-ის დაფინანსების შესაძლებლობები.

EURAXESS საქართველოს ქსელის სტარტაპი



29 ოქტომბერს, ბიზნესისა და ტექნოლოგიების უნივერსიტეტთან თანამშრომლობით, გაიმართა ონლაინ საინფორმაციო შეხვედრა თემაზე: EURAXESS პორტალის სერვისები. შეხვედრაზე განხილული იყო რა შესაძლებლობებს სთავაზობს პორტალი მკვლევრებს, კონკრეტულად:

- ვაკანსიები და დაფინანსების წყაროები;
- პორტალზე რეგისტრაცია და პარტნიორების მოძიება;
- ონლაინ რესურსები კარიერული განვითარებისთვის.



9 ნოემბერს, კავკასიის უნივერსიტეტის კვლევის ხელშეწყობის დეპარტამენტთან თანამშრომლობით, გაიმართა ონლაინ საინფორმაციო შეხვედრა თემაზე: EURAXESS პორტალის სერვისები. შეხვედრაზე განხილული იყო რა შესაძლებლობებს სთავაზობს პორტალი მკვლევრებს. ღონისძიებაში მონაწილეობდა კავკასიის უნივერსიტეტის აკადემიური პერსონალი.

25 და 26 ნოემბერს გაიმართა ონლაინ საინფორმაციო შეხვედრები თემაზე: მკვლევართა კარიერული განვითარება. საინფორმაციო შეხვედრაში მონაწილეობდნენ სხვადასხვა უნივერსიტეტებისა და კვლევითი ცენტრების წარმომადგენელი მკვლევრები. შეხვედრის ფარგლებში აუდიტორიას მიეწოდა ინფორმაცია რა რესურსებს სთავაზობს EURAXESS მკვლევრებს, მათ შორის განხილული იყო:

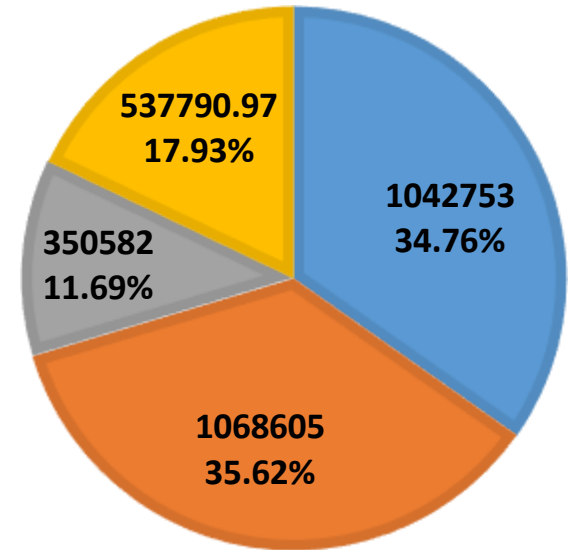
- Career Orientation Tools;
- Career beyond academia;
- PIPERS Project Career Kit;
- International Mentoring Programme და სხვა.

კონკურსის ბიუჯეტი - 3 000 000 ლარი

- წარმატების ინდექსი: 68,75%
- მონაწილე პროექტები: 64
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 0
- შეფასებული პროექტები: 64
- გამარჯვებული პროექტები: 44

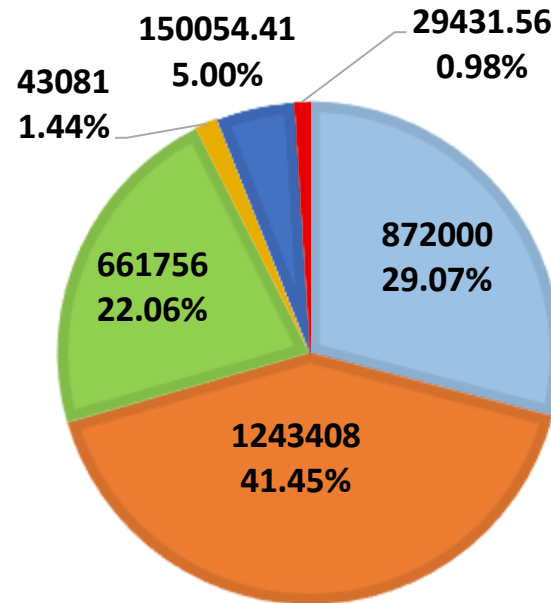
თანხის განაწილება უსდ-ების მიხედვით

■ თსუ ■ სტუ ■ თსსუ ■ იალიაუნი



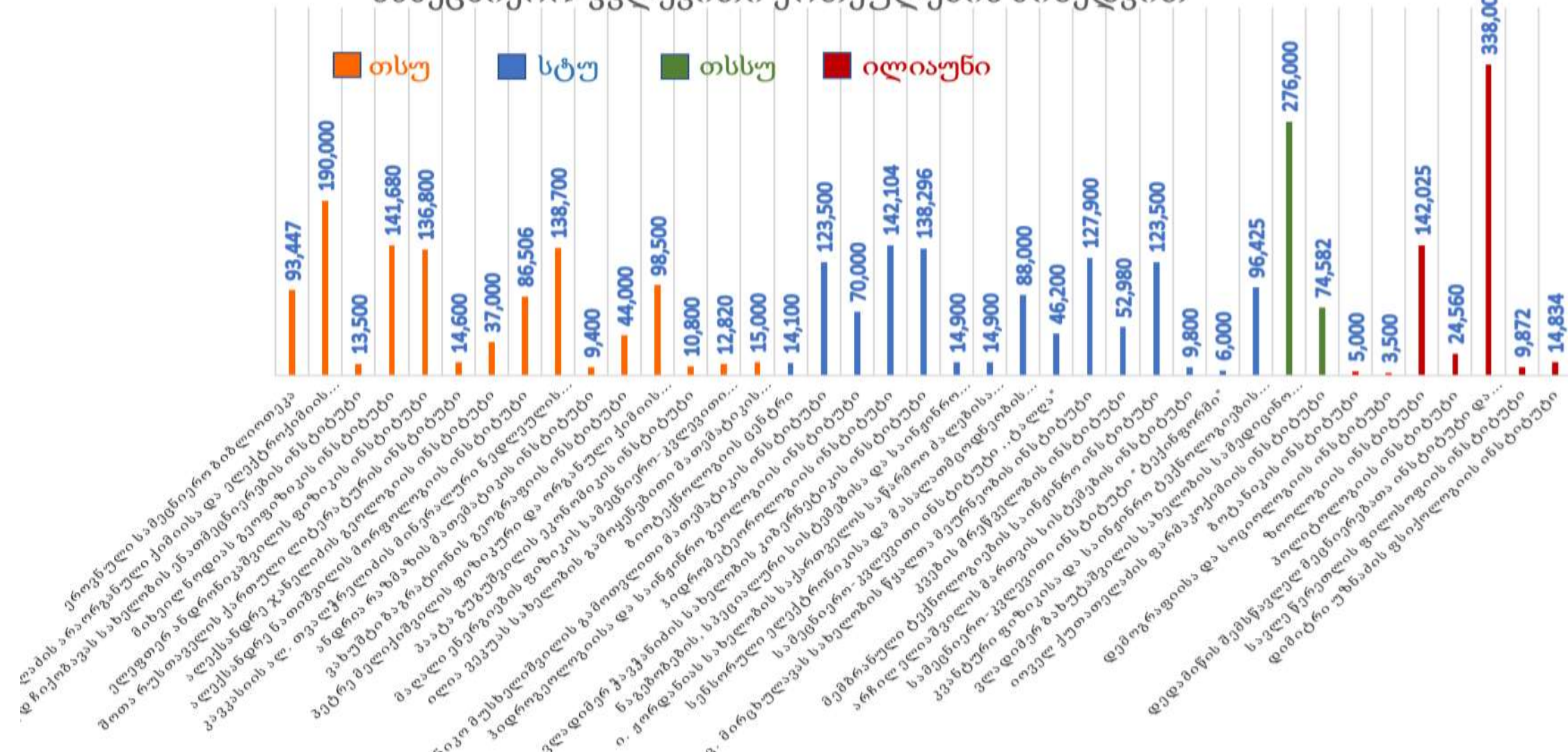
თანხის განაწილება ლოტების მიხედვით

■ I ლოტი ■ II ლოტი ■ III ლოტი ■ IV ლოტი ■ V ლოტი ■ VI ლოტი





თანხის განაწილება უსდ-ების დამოუკიდებელი სამეცნიერო-კვლევითი ერთეულების მიხედვით

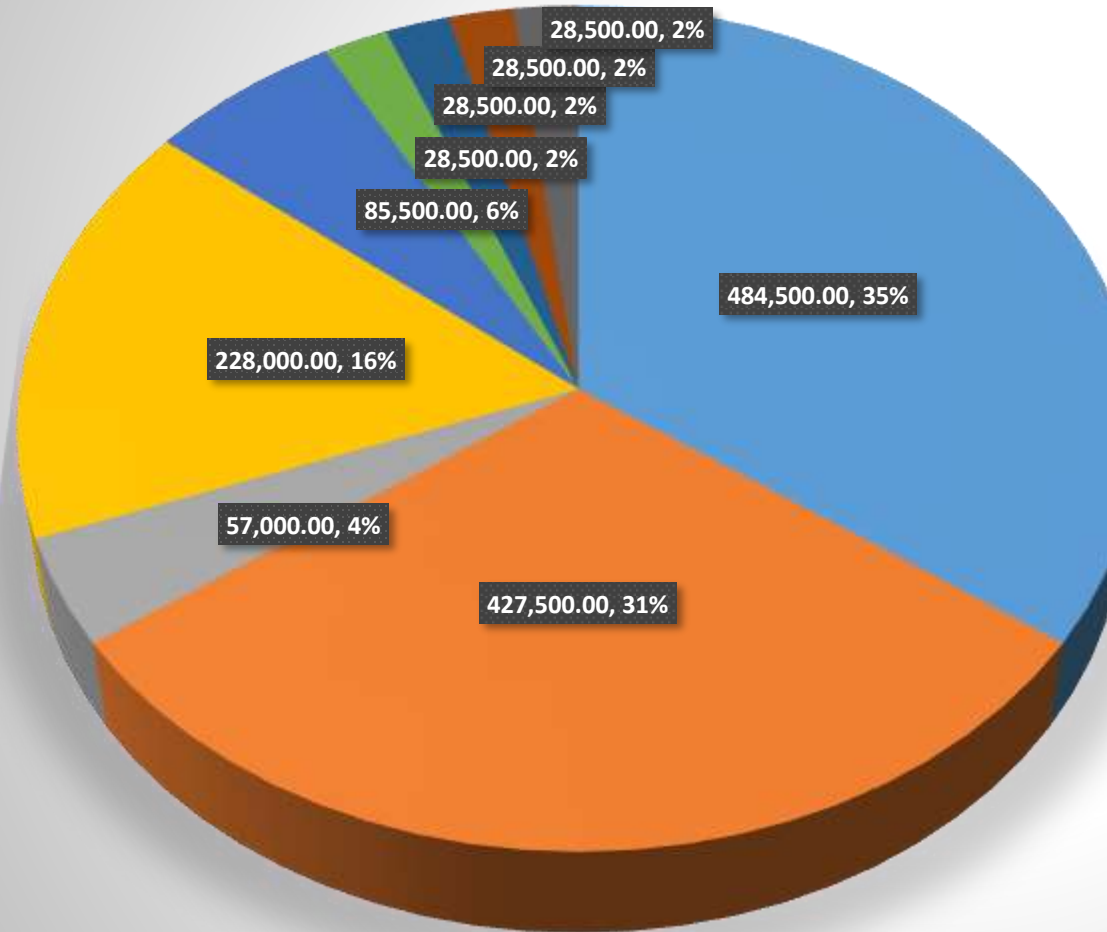


ქვეპროგრამის ბიუჯეტი - 1,396,500 ლარი

ქვეპროგრამის განხორციელების ვადები: 2021 - 2022 წელი

სამეცნიერო-კვლევითი დაწესებულებების რაოდენობა: 49

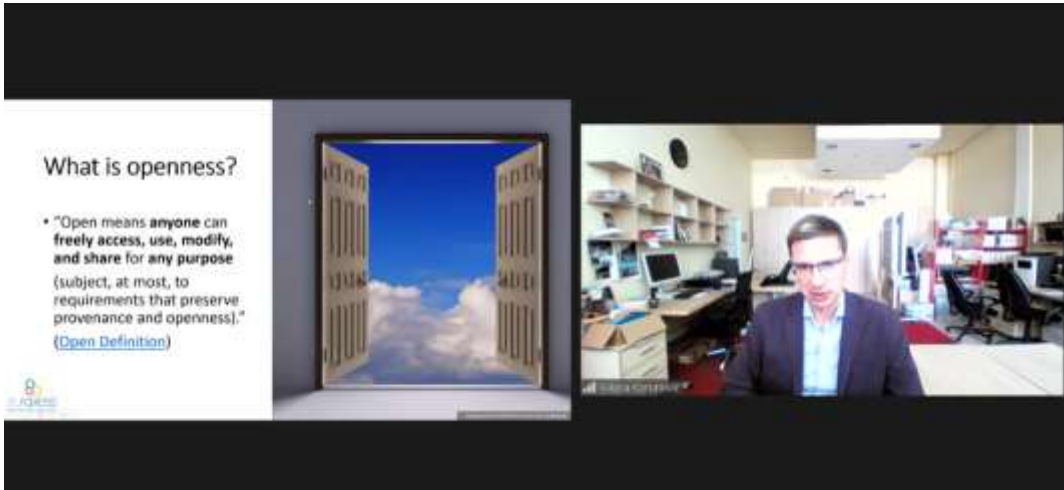
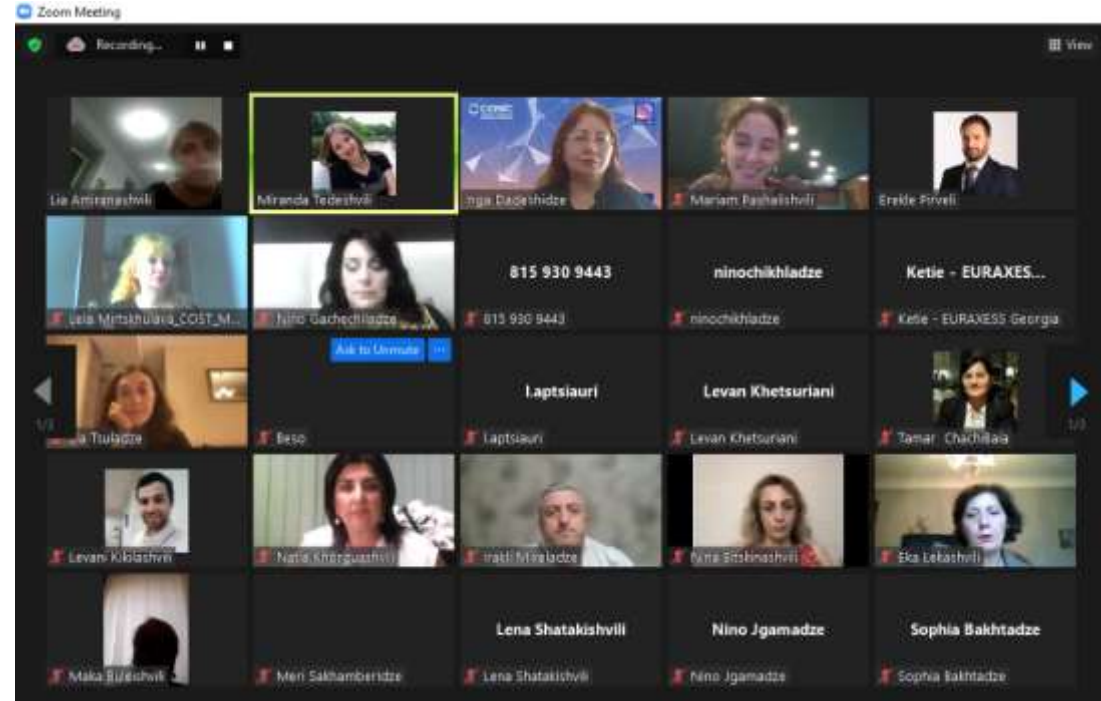
ქვეპროგრამის ფარგლებში გამოყოფილი დაფინანსების გადანაწილება სტრუქტურულ ერთეულებს შორის



- სსიპ - ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტრუქტურულ ერთეულები
- სსიპ - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სტრუქტურულ ერთეულები
- სსიპ - თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის სტრუქტურულ ერთეულები
- სსიპ - ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტრუქტურულ ერთეულები
- სსიპ - ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- სსიპ - კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი
- სსიპ - ივანე ბერიტაშვილის ექსპერიმენტული ბიომედიცინის ცენტრი
- სსიპ - გიორგი ელიავას სახელობის ბაქტერიოფაგიის, მიკრობიოლოგიისა და ვირუსოლოგიის ინსტიტუტი
- სსიპ - საქართველოს ევგენი ხარაძის ეროვნული ასტროფიზიკური ობსერვატორია

აქტივობები

- 1 ტრენინგი Elsevier ბაზების მოხმარებელ კონსორციუმის წევრი ინსტიტუციების კონტაქტ - პერსონებთან
- EURAXESS-ის 5 ონლაინ სამუშაო შეხვედრა



მეცნიერების წვდომა უმსხვილეს საერთაშორისო სამეცნიერო ბაზა Elsevier-ზე

- 2021 წელს ფონდმა განაახლა თანამშრომლობა მსოფლიოს წამყვან საგამომცემლო სახლ „ელსევიერთან“. თანამშრომლობის ფარგლებში 55 ორგანიზაციისგან შემდგარ კონსორციუმს, რომელშიც გაერთიანებული იყო საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, რუსთაველის ფონდი, საქართველოში ავტორიზებული უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებები და სამეცნიერო-კვლევითი ორგანიზაციები, ჰქონდა წვდომა ელსევიერის სამეცნიერო ბაზებზე:
 - ✓ Scopus,
 - ✓ Science Direct
 - ✓ Funding Institutionalდამატებით ფონდს ჰქონდა წვდომა ექსპერტების საძიებო ბაზასთან - Expert Look Up.
- თანამშრომლობის ფარგლებში კონსორციუმის წევრი ორგანიზაციების წარმომადგენლებს ჩაუტარდათ ვებინარები, როგორც ფონდის ასევე ელსევიერის თანამშრომლების მიერ სამეცნიერო ბაზების მოხმარებასთან დაკავშირებით.



ELSEVIER

III - მეცნიერების პოპულარიზაცია



- **LEO** - მოსწავლე გამომგონებელთა და მკვლევართა კონკურსი „ლეონარდო და ვინჩი“
- **RA** - შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო რუსთაველის ფონდის პრემია მეცნიერებაში განსაკუთრებული მიღწევებისათვის
- **SP** - საგამომცემლო სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების კონკურსი
- **SPG** - მეცნიერების პოპულარიზაციისათვის მიზნობრივი საგრანტო კონკურსი

2021 წლის მოსწავლე გამომგონებელთა და მკვლევართა კონკურსი „ლეონარდო და ვინჩი“



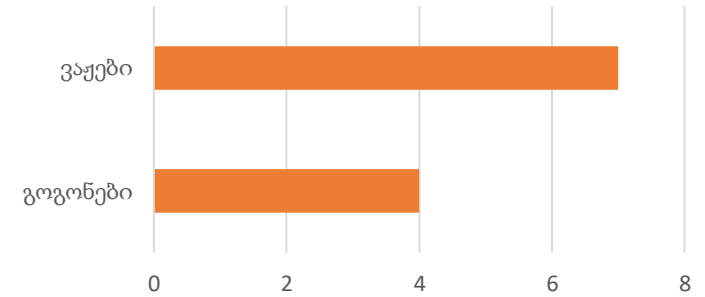
- წარმატების ინდექსი: 18 %
- მონაწილე პროექტები: 22
- კონკურსში მონაწილე მოსწავლეების რაოდენობა - 49
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 0
- გამარჯვებული პროექტები: 4
- გამარჯვებული მოსწავლეების რაოდენობა - 11

გამარჯვებული პროექტების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით

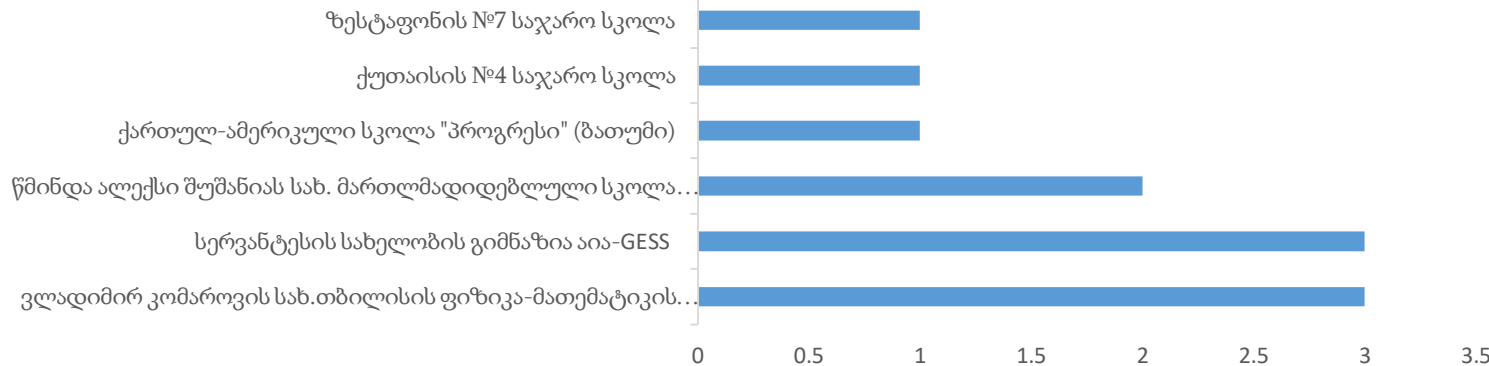


- უჯრედის მოლეკულური ბიოლოგია(უჯრედის ფიზიოლოგია)
- ქიმიური და ფიზიკური/თერმული ძალა/თერმული ენერჯია
- რობოტიკისი და ინტელექტუალური მანქანები

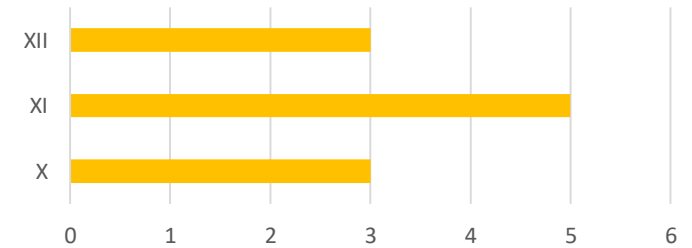
გამარჯვებული მოსწავლეები გენდერის მიხედვით



გამარჯვებული მოსწავლეების განაწილება დაწესებულებების მიხედვით



გამარჯვებული მოსწავლეების განაწილება კლასების მიხედვით

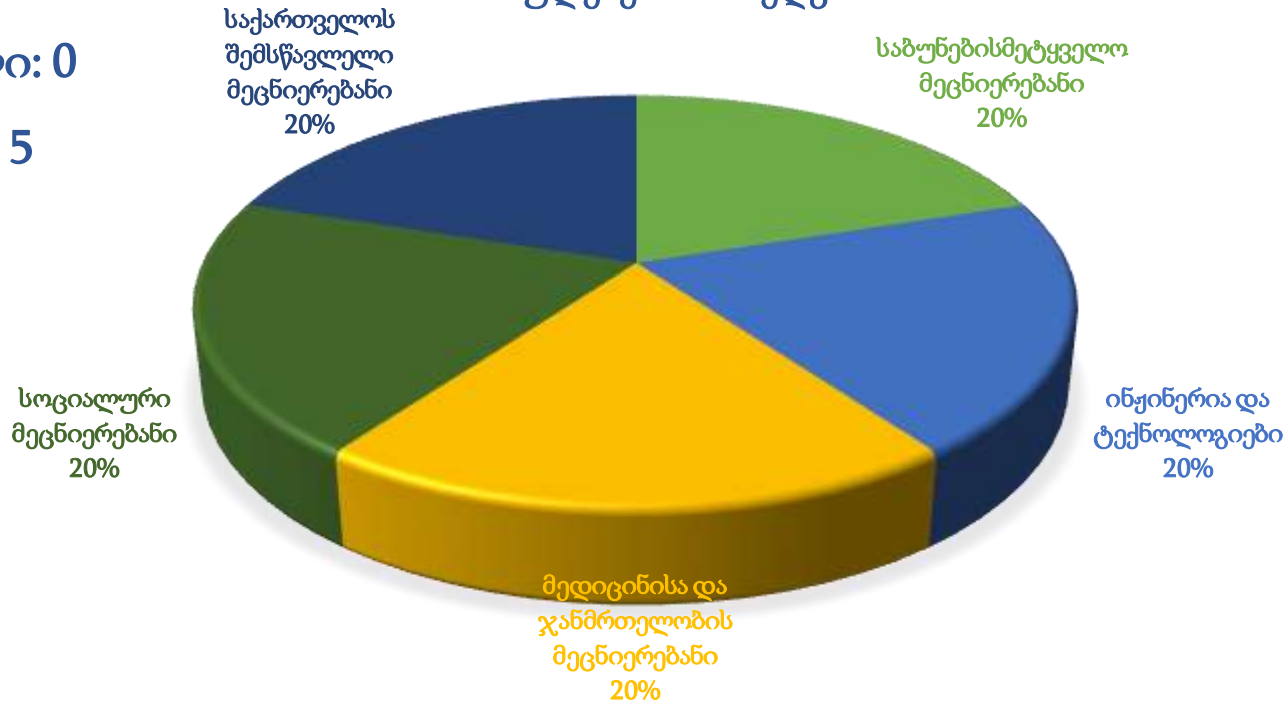


შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის პრემია მეცნიერებაში გასაკუთრებული მიღწევებისათვის

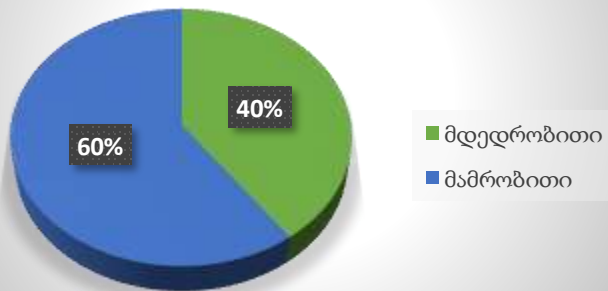


- წარმატების ინდექსი: 19%
- მონაწილე აპლიკანტები: 27
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 0
- გამარჯვებული აპლიკანტები: 5

გამარჯვებული განაცხადების განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით



გამარჯვებული პირების განაწილება სქესის მიხედვით

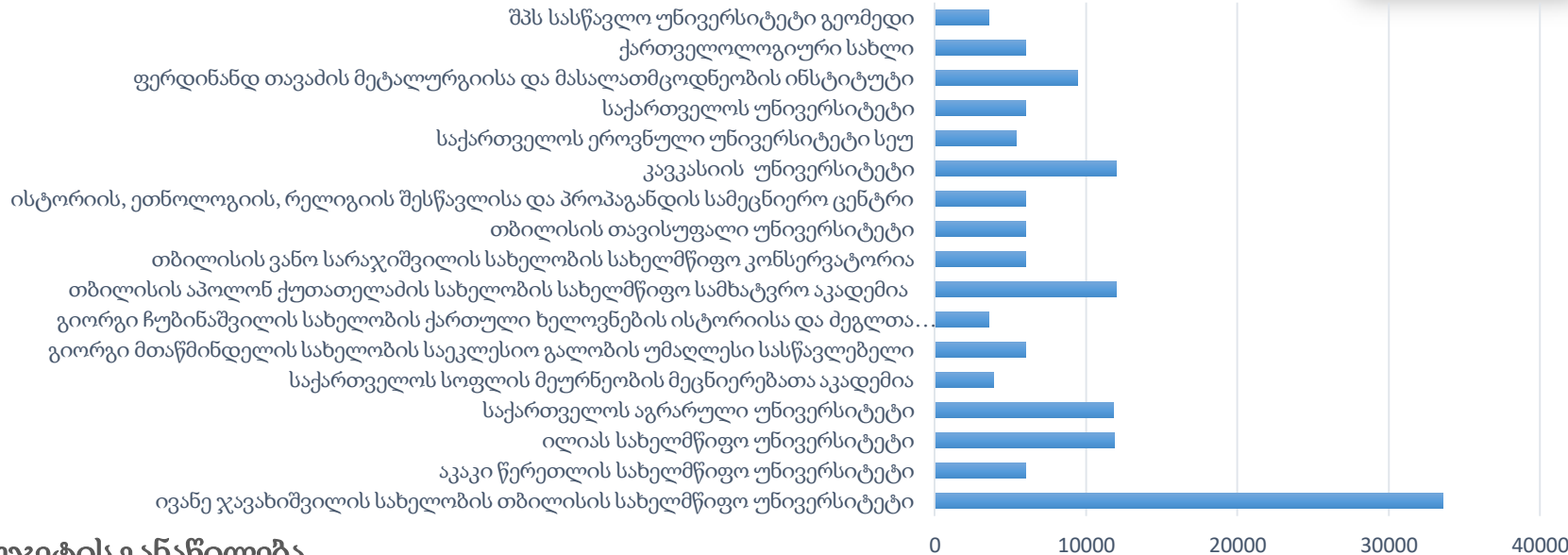


საგამომცემლო სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების შესახებ საგრანტო კონკურსი

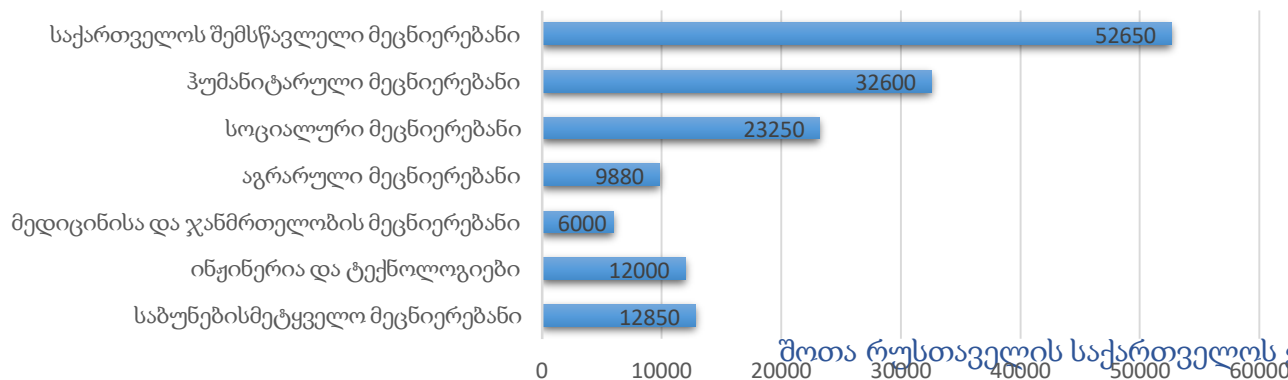


- წარმატების ინდექსი: 53 %
- დარეგისტრირებული პროექტების რაოდენობა: 51
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 3
- მონაწილე პროექტები: 48
- გამარჯვებული პროექტები: 27
- პროექტის მაქს. ბიუჯეტი 6 000 ლარი
- დაფინანსებული პროექტების საერთო ბიუჯეტი: 149 230 ლარი

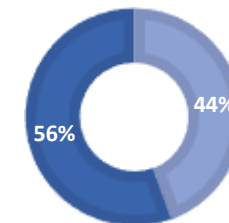
გამარჯვებული პროექტების ბიუჯეტის განაწილება ინსტიტუციების მიხედვით



გამარჯვებული პროექტების ბიუჯეტის განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით



■ მდედრობითი ■ მამრობითი

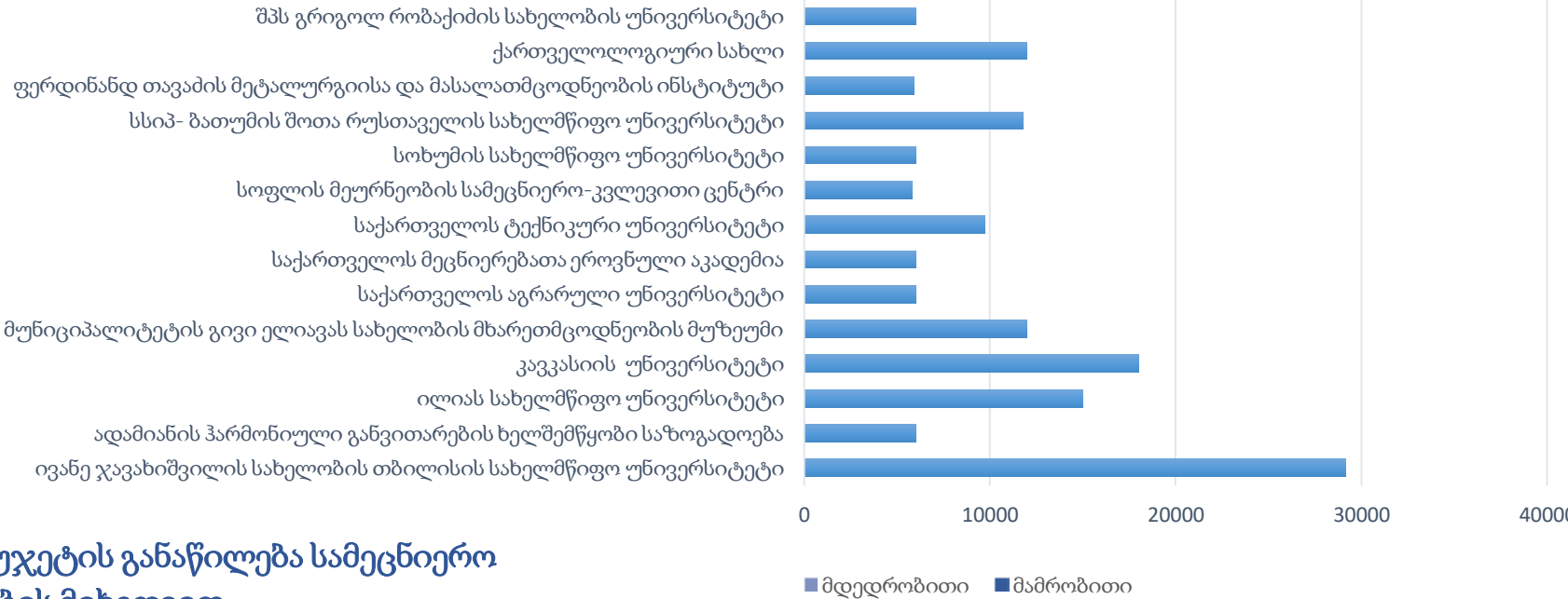


საგამომცემლო სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების შესახებ საგრანტო კონკურსი – მეორე გამოცხადება

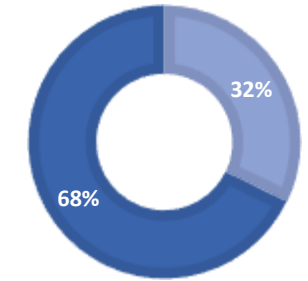
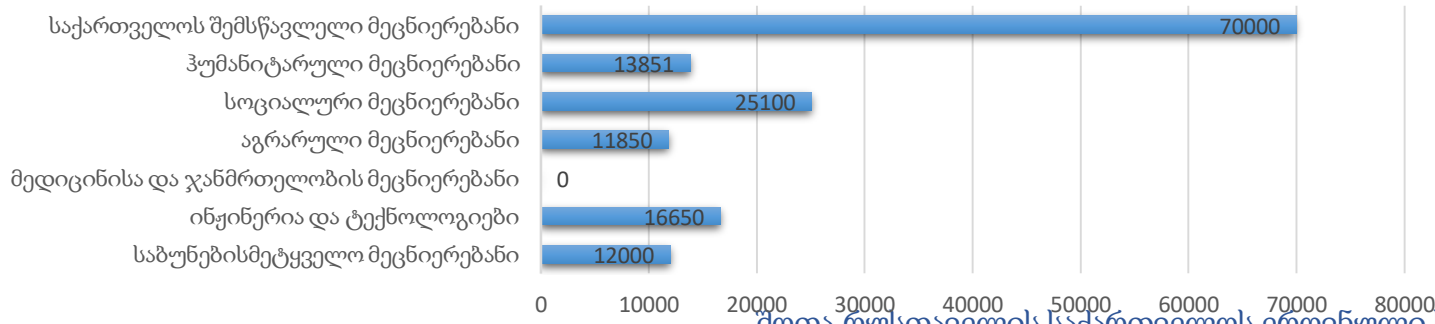
SP

- წარმატების ინდექსი: 68 %
- დარეგისტრირებული პროექტების რაოდენობა: 41
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 0
- მონაწილე პროექტები: 41
- გამარჯვებული პროექტები: 28
- პროექტის მაქს. ბიუჯეტი 6 000 ლარი
- დაფინანსებული პროექტების საერთო ბიუჯეტი: 149 451 ლარი

გამარჯვებული პროექტების ბიუჯეტის განაწილება ინსტიტუციების მიხედვით



გამარჯვებული პროექტების ბიუჯეტის განაწილება სამეცნიერო მიმართულებების მიხედვით



2021 წლის მეცნიერების პოპულარიზაციისათვის მიზნობრივი საგრანტო კონკურსი



- კონკურსში დარეგისტრირებული პროექტების რაოდენობა: 49
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 0
- კონკურსის მონაწილე პროექტების რაოდენობა: 49

ინსტიტუციური: 30

ჯგუფური: 19

- გამარჯვებული პროექტების რაოდენობა: 12

ინსტიტუციური: 9

ჯგუფური: 3

- ბიუჯეტი:

ერთი პროექტისთვის მაქსიმუმ - 10 000 ლარი

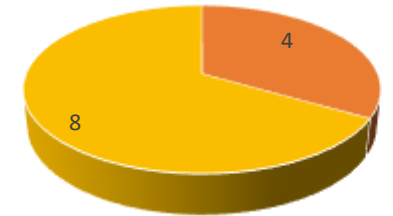
დაფინანსებული პროექტების საერთო ბიუჯეტი 119047 ლარი

გამარჯვებული პროექტები დაწესებულებების მიხედვით



- ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- ბიზნესისა და ტექნოლოგიების უნივერსიტეტი
- საქართველოს პროფესიონალ ქიმიკოსთა ასოციაცია
- სსიპ-ქუთაისის საერთაშორისო უნივერსიტეტი
- ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- ისტორიის მასწავლებელთა საქართველოს ასოციაცია
- პ.შოთაძის სახელობის თბილისის სამედიცინო აკადემია
- შპს ევროპის უნივერსიტეტი
- კომპარატივისტული ლიტერატურის ქართული ასოციაცია

გამარჯვებული პროექტების ხელმძღვანელების განაწილება სქესის მიხედვით



- მდედრობითი
- მამრობითი

IV - სამეცნიერო კვლევებში საერთაშორისო თანამშრომლობის გაღრმავება



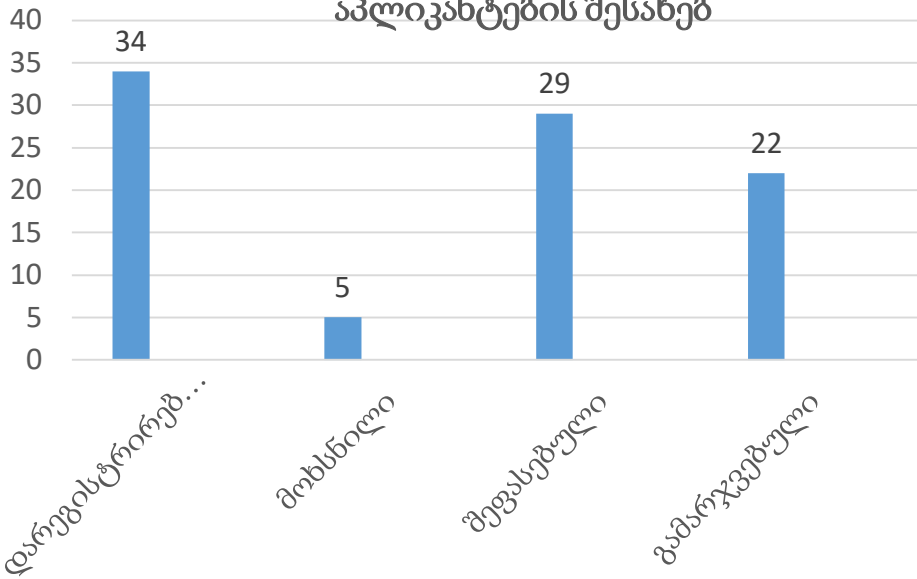
- **SRNSFG/DAAD** - ფონდისა და გერმანიის აკადემიური გაცვლის სააგენტოს ერთობლივი საგრანტო კონკურსი
- **GFI** - ფონდისა და საქართველოს ფრანგული ინსტიტუტის ერთობლივი კვლევითი სტაჟირების პროგრამის 2021 წლის საგრანტო კონკურსი
- **SRNSFG/Juelich** - ფონდისა და იულიხის კვლევითი ცენტრის ერთობლივი საგრანტო კონკურსი

RUSTAVELI - DAAD ახალგაზრდა მეცნიერთა ერთობლივი სტიპენდიები 2021 წლის კონკურსი

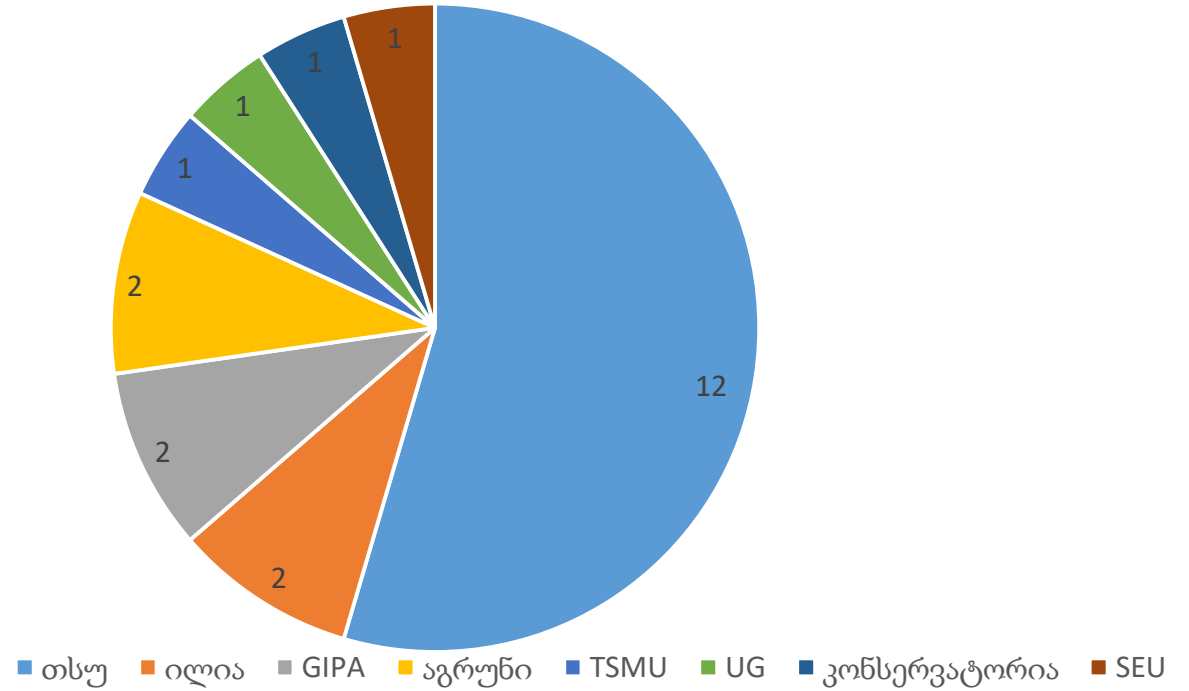
SRNSFG/DAAD

- წარმატების ინდექსი: 64.7%
- მონაწილე პროექტები: 34
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 5
- შეფასებული პროექტები: 29
- გამარჯვებული პროექტები: 22

2021 წლის კონკურსის - მონაცემები
აპლიკანტების შესახებ

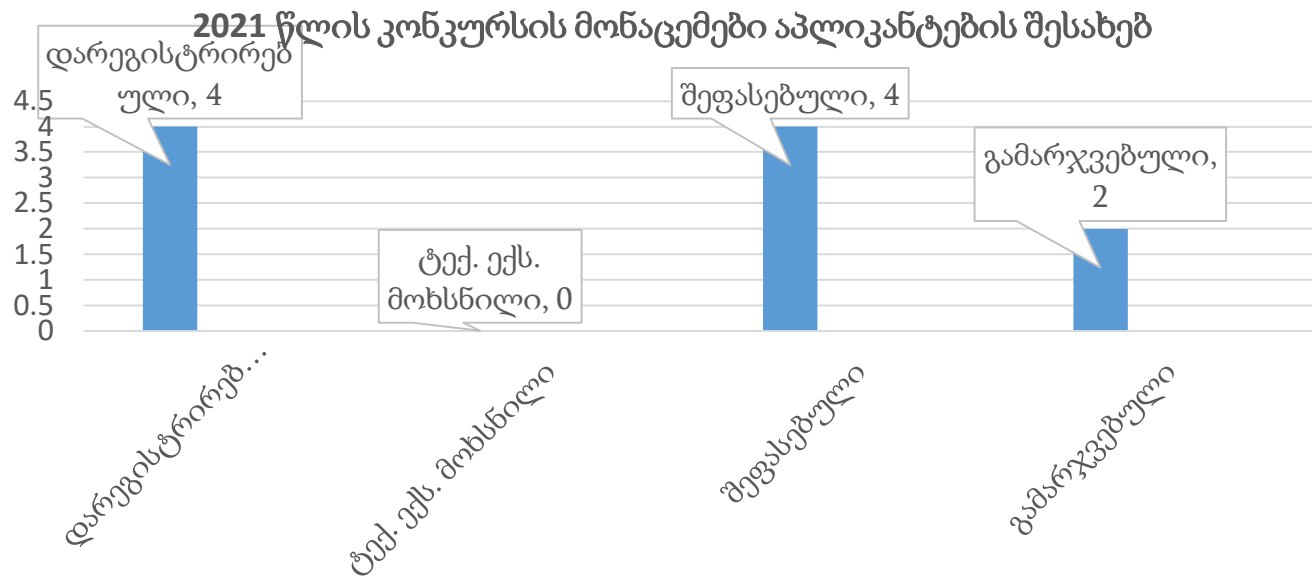


გამარჯვებული კანდიდატები ინსტიტუციების მიხედვით

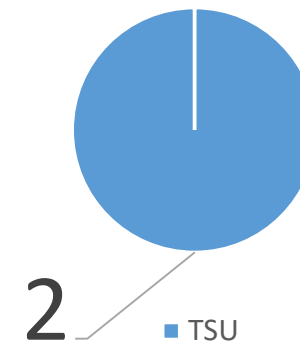


ფონდისა და საქართველოს ფრანგული ინსტიტუტის ერთობლივი კვლევითი სტაჟირების პროგრამის 2021 წლის საგრანტო კონკურსი

- წარმატების ინდექსი: 50%
- მონაწილე პროექტები: 4
- ტექ. ექსპერტიზისას მოხსნილი: 0
- გამარჯვებული პროექტები: 2
- მაქსიმალური ბიუჯეტი (ფონდის მხრიდან დაფინანსება): 1 250 €



გამარჯვებული აპლიკანტები ინსტიტუტების მიხედვით



საერთაშორისო ურთიერთობებისა და ფონდების მოზიდვის სამსახური

საერთაშორისო პროექტები

შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი ჩართულია ევროკავშირის კვლევისა და ინოვაციის ჩარჩო პროგრამა „Horizon 2020“-ის ფარგლებში დაფინანსებულ პროექტში „Caliper“-გენდერული თანასწორობისთვის კვლევისა და ინოვაციის დაკავშირება".

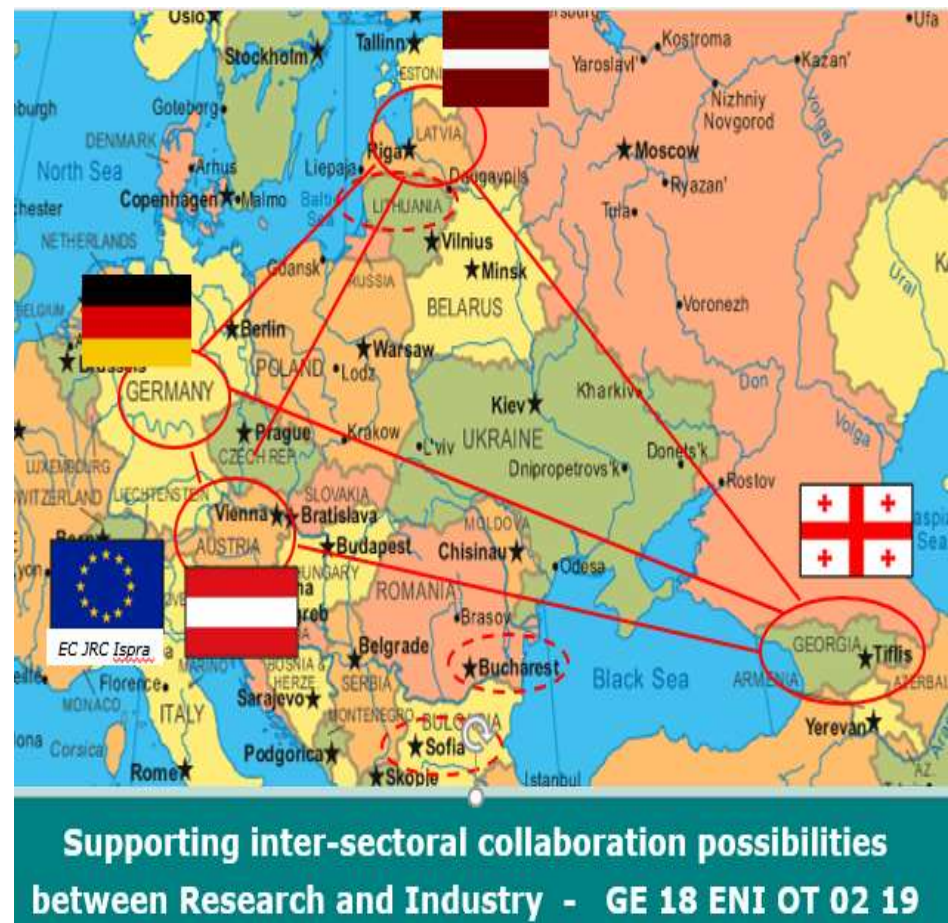
გენდერული თანასწორობის გეგმის (GEP) შემუშავების მიზნით, ფონდის სამუშაო ჯგუფის მიერ, რომელშიც შედიან ფონდის წარმომადგენლები ჩატარებულ იქნა სამუშაო შეხვედრები დაინტერესებულ მხარეებთან და ექსპერტებთან. გენდერული თანასწორობის გეგმა დამტკიცდა ფონდის დირექტორის მიერ და მოქმედია 2022 წლის ივლისამდე. აღნიშნული დოკუმენტი მოიცავს სამოქმედო გეგმას ადამიანური რესურსების, ინსტიტუციური მმართველობის, მეცნიერების, ინსტიტუციური კომუნიკაციის, სექსუალური შევიწროებისა და ინტერსექციურობის მიმართულებით.



საერთაშორისო ურთიერთობებისა და ფონდების მოზიდვის სამსახური

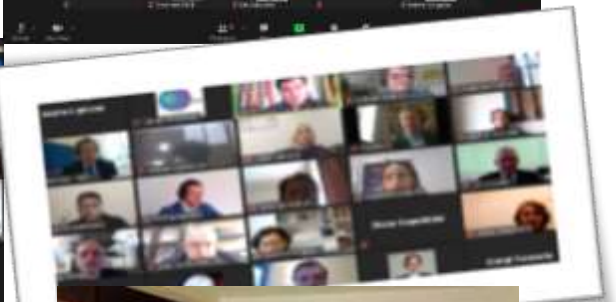
საერთაშორისო პროექტები

- ✓ 2020 წლის აპრილიდან ხორციელდება ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული „Twinning“ პროექტი: „Supporting Inter - Sectoral Collaboration Possibilities Between Research and Industry“.
- ✓ პროექტის ბიუჯეტი შეადგენს 1 300 000 ევროს და ითვალისწინებს კვლევასა და კერძო სექტორს შორის, როგორც უკვე არსებული კოლაბორაციის განმტკიცებას, ასევე მხარეებს შორის თანამშრომლობის ახალი სქემების შემუშავებასა და გრძელვადიან პარტნიორობას.
- ✓ 2020 წელს გაიმართა პროექტის მმართველი კომიტეტის 3 შეხვედრა, სადაც განიხილეს უკვე შესრულებული აქტივობები და სამომავლოდ დაგეგმილი ღონისძიებები.
- ✓ პროექტის ფარგლებში ასევე გაიმართა kick off შეხვედრა, რომელშიც საჯარო და კერძო ორგანიზაციების მონაწილეობით განიხილეს პროექტის მიზნები, ამოცანები და მეცნიერება - ბიზნესს შორის თანამშრომლობის პრესპექტივები.



ფონდის ღონისძიებები

- 82 ღონისძიება 2020 წლის განმავლობაში
- 42 ღონისძიება - საერთაშორისო თანამშრომლობის ფარგლებში
- შედგა შეხვედრები მეცნიერებთან, უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებების, სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტების 300-მდე წარმომადგენელთან ფონდის მიერ ადმინისტრირებულ კონკურსებში პროექტების შეფასების კრიტერიუმებთან, სამომავლო საქმიანობის სტრატეგიასთან დაკავშირებით;
- 10 აქტივობა გაიმართა პროექტის „ონლაინ საჯარო ლექციების“ ფარგლებში - ფონდის გრანტიორებმა ჩაატარეს ლექციები მეცნიერების სხვადასხვა მიმართულებით სტუდენტებისთვის, მოსწავლეებისთვის, პედაგოგებისთვის.



შოთა რუსთაველის საქართველოს სამეცნიერო ფონდი

ტრენინგი ახალგაზრდა მკვლევრებისთვის

- 26 იანვარს, რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გამოყენებითი კვლევების საგრანტო პროგრამის კონკურსის (CARYS) გამარჯვებული პროექტის „გარემოს გლობალური დაბინძურებისაგან დაცვისა და მარცვლელი კულტურების მოსავლიანობის გაზრდის მიზნით ინოვაციური ბიოაგროტექნოლოგიის შემუშავება და მართვა“ ფარგლებში გაიმართა ონლაინ ტრენინგი ახალგაზრდა მკვლევარებთან სამეცნიერო კვლევითი მიმართულებით.



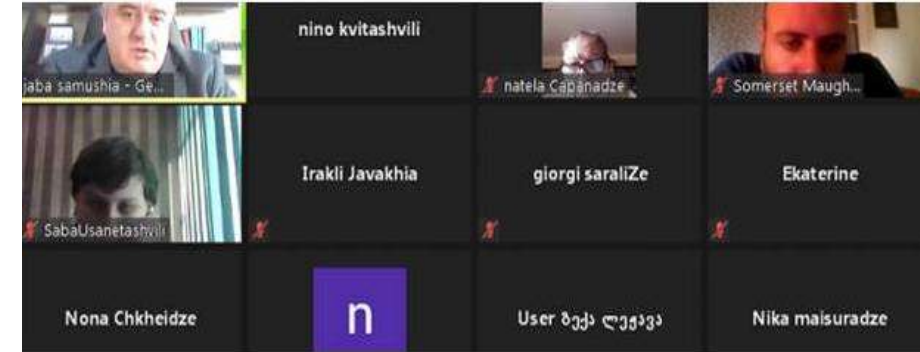
შეხვედრა SWOT ანალიზის მიმართულებით

- 27 იანვარს, Twinning პროექტის - „ინტერსექტორული თანამშრომლობის შესაძლებლობების მხარდაჭერა მეცნიერებასა და ბიზნესს შორის“ ფარგლებში გაიმართა დისტანციური სამუშაო შეხვედრა SWOT ანალიზის) მომზადების მიმართულებით. შეხვედრა გაიმართა პროექტში ჩართული მე-3 კომპონენტის ექსპერტების, საქართველოს განათლების, მეცნიერების, კულტურისა და სპორტის სამინისტროს და რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის წარმომადგენლების მონაწილეობით.



დისტანციური ლექცია „დავით აღმაშენებელი - ეპოქა და ადამიანები“

➤ 8 თებერვალს, დავით აღმაშენებლის ხსენების დღეს, ისტორიკოსმა, პროფესორმა, რუსთაველის ფონდის გენერალურმა დირექტორმა ჯაბა სამუშიამ ჩაატარა დისტანციური ლექცია „დავით აღმაშენებელი - ეპოქა და ადამიანები“ ფონდის გრანტიორებისთვის, მოსწავლეებისა და პედაგოგებისთვის. მან ისაუბრა დავით აღმაშენებლის ცხოვრებასა და მოღვაწეობაზე, უდიდეს როლზე ქართული სახელმწიფოებრიობის განმტკიცებისა და აღორძინების საქმეში, რეფორმებზე, მისი ეპოქის მნიშვნელოვან ისტორიულ მოვლენებზე.



შეხვედრა საქართველოს საგანგებო და სრულუფლებიან ელჩთან ისრაელში

➤ 10 თებერვალს, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური დირექტორი ჯაბა სამუშია შეხვდა საქართველოს საგანგებო და სრულუფლებიან ელჩს ისრაელის სახელმწიფოში ლაშა ჟვანიას. შეხვედრაზე განიხილეს საქართველოს და ისრაელს შორის სამეცნიერო თანამშრომლობის განვითარების პერსპექტივები, ერთობლივი პროექტებისა და ღონისძიებების განხორციელების შესაძლებლობები.



ფონდის გენერალური დირექტორი თბილისის საერთაშორისო სკოლის მოსწავლეებს შეხვდა

➤ 11 მარტს, რუსთაველის სამეცნიერო ფონდს თბილისის საერთაშორისო სკოლის უმცროსკლასელები ეწვივნენ. რუსთაველის ფონდის გენერალურმა დირექტორმა, ჯაბა სამუშიამ მათ გააცნო ინფორმაცია ფონდის იმ კონკურსების შესახებ, რომელთა მიზანი მოსწავლეებს შორის მეცნიერებისა და ტექნოლოგიებისადმი ინტერესის გაღვივებაა, ესაუბრა საქართველოს ისტორიის მნიშვნელოვან თარიღებზე, ქართველი მეფეების ცხოვრებასა და მოღვაწეობაზე, უპასუხა დაინტერესებული მოსწავლეების მრავალრიცხოვან კითხვებს.



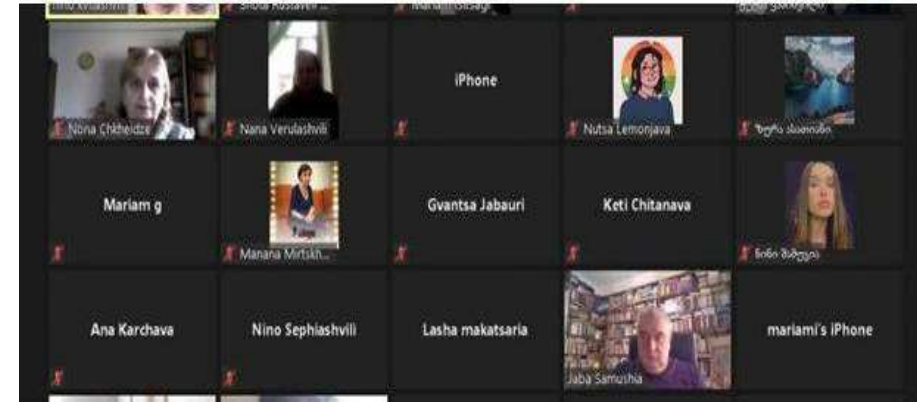
შეხვედრა საქართველოს საგანგებო და სრულუფლებიან ელჩთან ისრაელში

➤ 30 მარტს გაიმართა პროექტის - „Twinning ინტერსექტორული თანამშრომლობის შესაძლებლობის მხარდაჭერა კვლევასა და ინდუსტრიას შორის“ მმართველი კომიტეტის მე - 4 შეხვედრა დისტანციურ ფორმატში. შეხვედრაზე მხარეებმა განიხილეს პროექტის განხორციელების შემდგომი ნაბიჯები და მისი მნიშვნელობა საქართველოში მეცნიერებას და ბიზნესს შორის კავშირის გაძლიერებისთვის, ასევე მეცნიერების მიმართულებით თანამედროვე გამოწვევები და სირთულეები. Twinning პროექტი ფინანსდება ევროკომისიის მიერ, რუსთაველის სამეცნიერო ფონდი წარმოადგენს პროექტის ბენეფიციარ ორგანიზაციას.



დისტანციური ლექცია „9 აპრილი-ბრძოლა თავისუფლებისთვის“

9 აპრილს, საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენის დღეს, რუსთაველის ფონდის პროექტის „ონლაინ საჯარო ლექციების“ ფარგლებში გაიმართა ლექცია „9 აპრილი-ბრძოლა თავისუფლებისთვის“. ფონდის გენერალური დირექტორი, პროფესორი ჯაბა სამუშია ფონდის გრანტიორებს, მოსწავლეებს, პედაგოგებს ესაუბრა ეროვნულ-განმათავისუფლებელი მოძრაობის მნიშვნელოვან ეტაპებზე, 1989 წლის 9 აპრილსა და 1991 წლის 9 აპრილს განვითარებული პროცესებზე, ისტორიულ თარიღებზე, რომლებიც ქვეყნის დამოუკიდებლობისთვის ბრძოლის სიმბოლოდ იქცნენ, უპასუხა მათ კითხვებს.



ონლაინ ღონისძიება ღია მეცნიერების განვითარების შესახებ

- 14 აპრილს, საქართველოს სამეცნიერო-საგანმანათლებლო კომპიუტერული ქსელების ასოციაცია „გრენამ“ ევროკომისიის NI4OS-Europe პროექტის ფარგლებში გამართა ღია მეცნიერებასთან დაკავშირებული საკითხების გაზიარების ღონისძიება. ღონისძიებაში მონაწილეობა მიიღო კვლევითი და საგანმანათლებლო საზოგადოების 40-მა წარმომადგენელმა საქართველოს სხვადასხვა ქალაქიდან. პრეზენტაციებში განხილული იქნა შემდეგი საკითხები: ღია მეცნიერების მდგომარეობა და განვითარების პერსპექტივები საქართველოში, NI4OS-Europe პროექტი, ეროვნული ღია მეცნიერების ინიციატივა და ურთიერთთანამშრომლობის მემორანდუმი.



პროექტის და სამტომეულის „ტაო-კლარჯეთის ციხე -სიმაგრეები“ პრეზენტაცია

12 მაისს გაიმართა შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსის „საზღვარგარეთ არსებული ქართული მატერიალური და სულიერი მემკვიდრეობის სამეცნიერო კვლევებისათვის“ გამარჯვებული, ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საქართველოს ისტორიის ინსტიტუტის პროექტის „ტაო-კლარჯეთის ქართული ციხე -სიმაგრეები“ და მის ფარგლებში გამოცემული სამტომეულის ონლაინ პრეზენტაცია. პროექტისა და გამოცემული სამტომეულის „ტაო-კლარჯეთის ქართული ციხე -სიმაგრეები“ მიზნებსა და შედეგებზე ისაუბრა პროექტის სამეცნიერო ხელმძღვანელმა, რუსთაველის ფონდის გენერალურმა დირექტორმა ჯაბა სამუშიამ.



ფონდის მხარდაჭერით „საერთაშორისო საგაზაფხულო სკოლა „აფხაზეთი: შუა საუკუნეებიდან დღემდე“ გაიხსნა

➤ 25-31 მაისს, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიების შემსწავლელი სამეცნიერო კვლევითი პროექტების ხელშეწყობისა და საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების საგრანტო კონკურსის გამარჯვებული პროექტის ფარგლებში „საერთაშორისო სეზონური (საგაზაფხულო) სკოლა „აფხაზეთი: შუა საუკუნეებიდან დღემდე (ისტორიულ-კულტუროლოგიური ასპექტები)“ იფუნქციონირებს. პროექტს ახორციელებს კორნელი კეკელიძის სახელობის საქართველოს ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტთან თანამშრომლობით.



3 ივნისს, ევროკავშირის კვლევებისა და ინოვაციების პროგრამა „ჰორიზონტი 2020“-ის მიერ დაფინანსებული პროექტის CALIPER ფარგლებში გაიმართა რიგით მეორე სამუშაო შეხვედრა, სადაც ფონდის მხრიდან პროექტის სამუშაო ჯგუფში ჩართულმა პირებმა დაინტერესებულ მხარეებს გააცნეს გენდერული თანასწორობის გეგმის სამუშაო ვერსია, რომელიც მოიცავდა შიდა ინსტიტუციურ და გარე აქტივობებს. ფონდის წარმომადგენლებმა სხვადასხვა ინსტიტუციებისგან მოისმინეს მოსაზრებები და შეფასებები გენდერული თანასწორობის გეგმასთან დაკავშირებულ ცალკეულ ასპექტებზე.



კონფერენცია „კულტურული მემკვიდრეობის დაცვა ოკუპირებულ ტერიტორიებზე“

➤ 24-25 ივნისს, საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიების შემსწავლელი სამეცნიერო კვლევითი პროექტების ხელშეწყობისა და საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების სახელმწიფო საგრანტო კონკურსის გამარჯვებული პროექტის ფარგლებში, დისტანციური ფორმატით გაიმართა საერთაშორისო კონფერენცია „კულტურული მემკვიდრეობის დაცვა ოკუპირებულ ტერიტორიებზე: საქართველო და საერთაშორისო გამოცდილება“. მონაწილეებმა ისაუბრეს ოკუპირებულ ტერიტორიებზე არსებული ძეგლების დაცვის სირთულეებსა და სამომავლო პერსპექტივებზე.



შეხვედრა სამხრეთ კორეის რესპუბლიკის საქმეთა დროებით რწმუნებულთან

- 12 ივლისს, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალურმა დირექტორმა, ჯაბა სამუშიამ შეხვედრა გამართა საქართველოში სამხრეთ კორეის რესპუბლიკის საქმეთა დროებით რწმუნებულთან დაესუ ჩანგთან. შეხვედრაზე ფონდის გენერალურმა დირექტორმა ელჩს გააცნო ფონდის საქმიანობა ეროვნულ და საერთაშორისო დონეზე. კორეის მხარემ ინტერესი გამოხატა ქვეყნებს შორის სამეცნიერო მიმართულებით ინფორმაციის გაზიარებისა და შესაბამის სამეცნიერო დაწესებულებებს შორის თანამშრომლობის დამყარების მიზნით მოლაპარაკებებთან დაკავშირებით.



რუსთაველის ფონდმა უკრაინის განათლებისა და მეცნიერების მინისტრს უმასპინძლა

- 21 ივლისს, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის დირექტორმა, ჯაბა სამუშიამ და ფონდის სხვა წარმომადგენლებმა შეხვედრა გამართეს უკრაინის განათლებისა და მეცნიერების მინისტრთან - სერჰი შკარლეთთან და უკრაინის წამყვანი სახელმწიფო უნივერსიტეტების რექტორებთან. შეხვედრისას ფონდის დირექტორმა ისაუბრა საქართველოსა და უკრაინას შორის სამეცნიერო კავშირების შესახებ, უკრაინულ მხარეს გააცნო ფონდის საქმიანობა და სამომავლო გეგმები, გამოთქვა უკრაინის მეცნიერების ფონდთან თანამშრომლობის სურვილი, რაც ორგანიზაციებს შორის ურთიერთგაგების მემორანდუმის გაფორმებას ითვალისწინებს.



შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის დირექტორმა, ჯაბა სამუშიამ და ფონდის სხვა წარმომადგენლებმა შეხვედრა გამართეს უკრაინის განათლებისა და მეცნიერების მინისტრთან - სერჰი შკარლეთთან და უკრაინის წამყვანი სახელმწიფო უნივერსიტეტების რექტორებთან.

12 აგვისტოს საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრმა, მიხეილ ჩხენკელმა შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალურ დირექტორთან, ჯაბა სამუშიასთან და სახელმწიფო ენის დეპარტამენტის თავმჯდომარე გიორგი ალიბეგაშვილთან სამუშაო შეხვედრა გამართა და საგრანტო კონკურსთან დაკავშირებული საკითხები განიხილა. საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის, მიხეილ ჩხენკელის ინიციატივით, რუსთაველის ფონდი 2022 წელს სახელმწიფო ენის დაცვის მიზნობრივ საგრანტო კონკურსს გამოაცხადებს, რომელიც ქართული და აფხაზური ენების ფუნქციონირებას, სახელმწიფო ენის დაცვას შეუწყობს ხელს.



წვდომა ELSEVIER -ის სამეცნიერო ბაზებზე

24 აგვისტოს, რუსთაველის ფონდმა განაახლა თანამშრომლობა მსოფლიოს წამყვან საგამომცემლო სახლ „ელსევიერთან“. თანამშრომლობის ფარგლებში 55 ორგანიზაციისგან შემდგარ კონსორციუმს, რომელშიც გაერთიანებულია საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, რუსთაველის ფონდი, საქართველოში ავტორიზებული უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებები და სამეცნიერო-კვლევითი ორგანიზაციები, წვდომა აქვს „ელსევიერის“ სამეცნიერო ბაზებზე; ბაზებზე წვდომა შესაძლებელია როგორც ორგანიზაციიდან, ასევე ორგანიზაციის გარეთ დისტანციურ რეჟიმში.



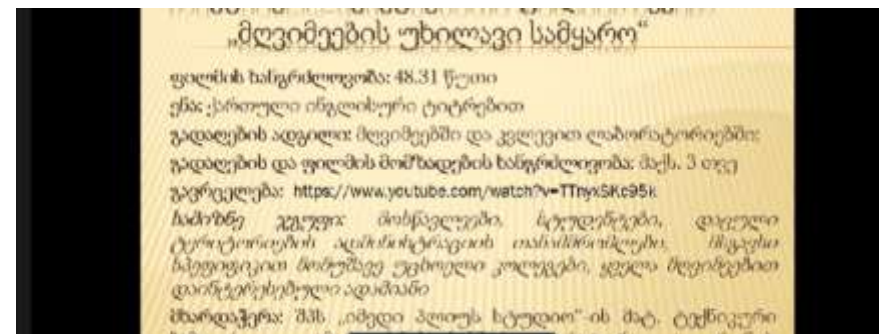
ELSEVIER

10 სექტემბერს, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნულ სამეცნიერო ფონდში, საქართველოს რესპუბლიკის პირველი პრეზიდენტის, ზვიად გამსახურდიას სახელობის პრემიის მოსაპოვებლად სახელმწიფო კონკურსის პირველ ლაურეატს, ვარშავის უნივერსიტეტის პროფესორ დავით ყოლბაიას სპეციალური ჯილდო გადაეცა. საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის, მიხეილ ჩხენკელის ინიციატივით, 2020 წელს, რუსთაველის ფონდმა საქართველოს რესპუბლიკის პირველი პრეზიდენტის, ზვიად გამსახურდიას სახელობის პრემიის მოსაპოვებლად კონკურსი ჩაატარა.



კონფერენცია „მეცნიერების პოპულარიზაცია - წარმატებული პროექტები“

25 სექტემბერს, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ორგანიზებით, ევროკავშირის კვლევისა და ინოვაციის ჩარჩო პროგრამის “Horizon 2020” მარი სკლოდოვსკა-კიურის აქტივობების ფარგლებში, გაიმართა 2021 წლის „ევროპელ მკვლევართა ღამის“ ასოცირებული ღონისძიება - 2019 წლის მეცნიერების პოპულარიზაციისათვის მიზნობრივი საგრანტო კონკურსის წარმატებული პროექტების ონლაინ კონფერენცია. სამეცნიერო პროექტების ხელმძღვანელებმა ისაუბრეს მათ მნიშვნელობასა და მიზნებზე, უპასუხეს მონაწილეების კითხვებს.



საერთაშორისო სემინარი „გამოყენებითი ფიზიკის ახალი ჰორიზონტები ნანობიომედიცინაში“

21 ოქტომბერს ავსტრიის ტექნოლოგიურ უნივერსიტეტში სამეცნიერო სემინარი „გამოყენებითი ფიზიკის ახალი ჰორიზონტები ნანობიომედიცინაში“ გაიმართა, რომელშიც მონაწილეობდნენ საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტის ფიზიკის დეპარტამენტის პროფესორები და ავსტრიის კლიმატის დაცვის, ეკოლოგიის, ენერგეტიკის, ტრანსპორტის, ინოვაციების და ტექნოლოგიების სამინისტროს, ტექნოლოგიური უნივერსიტეტის, გამოყენებითი მეცნიერებების უნივერსიტეტის წარმომადგენლები. საერთაშორისო სემინარი შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის 2019 წლის გამოყენებითი კვლევების საგრანტო პროგრამის CARYS -ის გამარჯვებული პროექტის - „ვირუსების ოპტიკური სპექტრომეტრიის ახალი მეთოდების შემუშავება“ ფარგლებში ჩატარდა“.



ახალგაზრდა მეცნიერების დაჯილდოება

5 ნოემბერს საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრმა, მიხეილ ჩხენკელმა შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის 2021 წლის კონკურსის „პრემია მეცნიერებაში განსაკუთრებული მიღწევებისთვის“ გამარჯვებული ახალგაზრდა წარმატებული მეცნიერები დააჯილდოვა და მომავალი წარმატებები უსურვა. კონკურსის გამარჯვებულია მეცნიერების სხვადასხვა მიმართულების წარმომადგენელი 5 ახალგაზრდა მეცნიერი. შეხვედრაზე მინისტრმა აღნიშნა, რომ სამინისტროს პრიორიტეტი მეცნიერების წახალისება და მათთვის კვლევისათვის ხელსაყრელი პირობების შექმნაა.



შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის

კონფერენცია „სამეცნიერო იდეიდან ინდუსტრიულიზაციისკენ“

- 10 ნოემბერს, მეცნიერების საერთაშორისო დღეს, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ორგანიზებით გაიმართა დისტანციური კონფერენცია „სამეცნიერო იდეიდან ინდუსტრიულიზაციისკენ: გამოყენებითი კვლევების განვითარების ტრაექტორია საქართველოს ეროვნული ინოვაციური ეკოსისტემის ლანდშაფტში“, რომლის ფარგლებშიც შედგა ფონდის გამოყენებითი კვლევების საგრანტო პროგრამის CARYS-ის ფარგლებში დაფინანსებული პროექტების პრეზენტაცია“. სამეცნიერო პროექტები წარადგინეს და მათ აქტუალობაზე. კომერციალიზაციის პერსპექტივებზე გაამახვილეს ყურადღება პროექტების ხელმძღვანელებმა, მონაწილეებმა.



2021 წლის კონკურსის „ლეონარდო და ვინჩის“ გამარჯვებულების დაჯილდოების ცერემონია

- 29 ნოემბერს გაიმართა შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის 2021 წლის მოსწავლე გამომგონებელთა და მკვლევართა კონკურსის „ლეონარდო და ვინჩის“ გამარჯვებულთა დაჯილდოების ონლაინ ცერემონია. კონკურსის წარმატებულ მონაწილეებს სიტყვით მიმართეს და გამარჯვებულები წარადგინეს საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის მოადგილემ, ნუნუ მიცკევიჩმა, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალურმა დირექტორმა, ჯაბა სამუშიამ. ნორჩ გამომგონებელთა კონკურსი „ლეონარდო და ვინჩი“ რუსთაველის ფონდის პოპულარული ტრადიციული კონკურსია, რომელიც ყოველწლიურად ტარდება.



კავკასიოლოგიის მე - 17 საერთაშორისო კონფერენცია

- 6 -8 დეკემბერს, პოლონეთში, ვარშავის უნივერსიტეტში გაიმართა წმინდა გრიგოლ ფერაძის ხსოვნისადმი მიძღვნილი კავკასიოლოგიის მე - 17 ყოველწლიური კონფერენცია „Euscaro – Caucasica. Ibero – Caucasian and Basque Languages and Old Georgian Literature“, რომელიც მიეძღვნა გამოჩენილი ქართველი და პოლონელი მეცნიერების, აკაკი შანიძისა და იან ბრაუნის ხსოვნას. საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრმა, მიხეილ ჩხენკელმა გრიგოლ ფერაძის ხსოვნისადმი მიძღვნილი ყოველწლიური საერთაშორისო კონფერენცია დისტანციურად გახსნა. კონფერენციაში მონაწილეობდნენ ცნობილი მეცნიერები შვედეთიდან, გერმანიის ფედერაციული რესპუბლიკიდან, ამერიკის შეერთებული შტატებიდან, ისრაელიდან, ლიეტუვადან და საქართველოდან.



რუსთაველის ფონდმა ოქსფორდის უნივერსიტეტის წარმომადგენლებს უმასპინძლა

- 14 დეკემბერს, ფონდის დირექტორმა, ჯაბა სამუშიამ სამუშაო შეხვედრა გამართა ოქსფორდის უნივერსიტეტის წარმომადგენლებთან. მხარეებმა განიხილეს შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდისა და ოქსფორდის უნივერსიტეტის „საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებების“ ერთობლივი კვლევითი პროგრამის განახლების საკითხი, რომლის მიზანია საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებებისა და ქართველოლოგიის ტრადიციული მიმართულებების, ასევე თანამედროვე ინტერდისციპლინური კვლევების განვითარებისა და პოპულარიზაციის ხელშეწყობა საერთაშორისო სამეცნიერო სივრცეში. ფონდისა და ოქსფორდის წარმომადგენლებმა ხაზი გაუსვეს თანამშრომლობის გაღრმავების მნიშვნელობას და სამომავლო თანამშრომლობის პერსპექტივები დასახეს.





შოთა რუსთაველის საქართველოს
ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

SHOTA RUSTAVELI NATIONAL SCIENCE
FOUNDATION OF GEORGIA

გმადლობთ ყურადღებისთვის!

www.rustaveli.org.ge