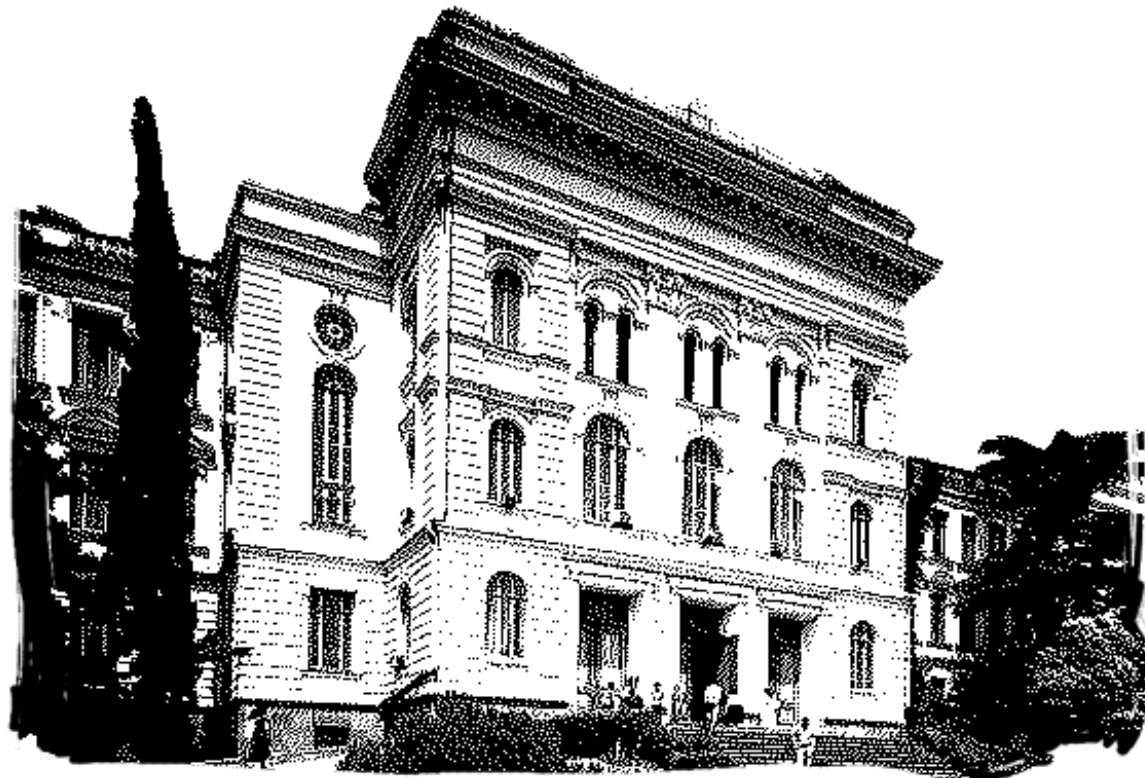




ივანე ჯავახიშვილის სახელობის  
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

# ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აქტივობა 2013 წლის საგრანტო კონკურსებში



სამეცნიერო კვლევებისა და განვითარების დეპარტამენტი  
2014





# თსუ - ლიდერი კვლევითი უნივერსიტეტი

ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტში  
დღესდღეობით ხორციელდება 200-ზე მეტი სამეცნიერო პროექტი

|   |  |
|---|--|
| <b>ეროვნული</b>   | <b>168 პროექტი</b>                         |
| <b>საერთაშორისო</b>   | <b>45 პროექტი</b>                          |
| <b>2013 წელს უნივერსიტეტის ბიუჯეტიდან სამეცნიერო კვლევებზე გათვალისწინებული იყო</b> | <b>23 837 303 ლარი</b><br>(ბიუჯეტის 35,8%) |
| <b>მათ შორის საერთაშორისო და ეროვნული ფონდებიდან მოზიდული</b>                       | <b>11 649 257 ლარი</b><br>(ბიუჯეტის 17,5%) |
| <b>ამჟამად გამარჯვებული პროექტების ჯამური ღირებულებაა</b>                           | <b>7,996,411 ლარი</b>                      |
| <b>მათ შორის თსუ-დან თანადაფინანსება შეადგენს</b>                                   | <b>179,177 ლარი</b>                        |
| <b>ზედნადები</b>  | <b>560,055 ლარი</b>                        |





2013 წელს თსუ-ში დაცულია  
45 სადოქტორო ნაშრომი  
(შედარებისთვის 2012 წელს - 45 ნაშრომი)

ტომსონის ბაზის მონაცემებით  
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტიდან  
მაღალრეიტინგულ/იმპაქტ-ფაქტორის მქონე  
ჟურნალში გამოქვეყნდა 354 პუბლიკაცია

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS™

Back to Search My Tools Search History Marked List

Results: 354 (from All Databases)

You searched for:  
ADDRESS: (Tbilisi State Uni\* OR A. Razmadze Mathematical Institute OR Andronikashvili Institute of Physics OR Rafael Agladze Institute of Inorganic Chemistry and Electrochemistry OR Iv. Javakhishvili Institute of History and Ethnology OR Alexandre Janelidze Institute of Geology OR V. Bagrationi Institute of Geography OR Shota Rustaveli Institute of Georgian Literature OR Petre Melikishvili Institute of Physical and Organic Chemistry OR A. Tvalchrelidze Caucasian Institute of Mineral Resources OR Alexandre Natishvili Institute of Morphology OR M. Nodia Institute of Geophysics OR Tinatin Tsereteli Institute of State and Law OR P. Gugushvili Institute of Economics OR Arnold Chikobava Institute of Linguistics)

Timespan=2013  
Search language=English

Sort by: Times Cited -- highest to lowest

Page 1 of 36

Select Page Save to EndNote online Add to Marked List Create Citation Report

1. **Observation of long-range, near-side angular correlations in pPb collisions at the LHC**  
By: Chatrchyan, S.; Khachatryan, V.; Sirunyan, A. M.; et al.  
Group Author(s): CMS Collaboration  
PHYSICS LETTERS B Volume: 718 Issue: 3 Pages: 795-814 Published: JAN 8 2013  
Full Text View Abstract Times Cited: 41 (from All Databases)
2. **Study of the Mass and Spin-Parity of the Higgs Boson Candidate via Its Decays to Z Boson Pairs**  
By: Chatrchyan, S.; Khachatryan, V.; Sirunyan, A. M.; et al.  
Group Author(s): CMS Collaboration  
PHYSICAL REVIEW LETTERS Volume: 110 Issue: 8 Article Number: 081803 Published: FEB 21 2013  
Full Text View Abstract Times Cited: 21 (from All Databases)
3. **Search for pair production of heavy top-like quarks decaying to a high-p(T) W boson and a b quark in the lepton plus jets final state at root s=7 TeV with the ATLAS detector**  
By: Aad, G.; Abajyan, T.; Abbott, B.; et al.  
Group Author(s): ATLAS Collaboration  
PHYSICS LETTERS B Volume: 718 Issue: 4-5 Pages: 1284-1302 Published: JAN 29 2013  
Full Text View Abstract Times Cited: 19 (from All Databases)





## პრეზენტაციაში მიმოხილულია 2013 წლის შემდეგი კონკურსები

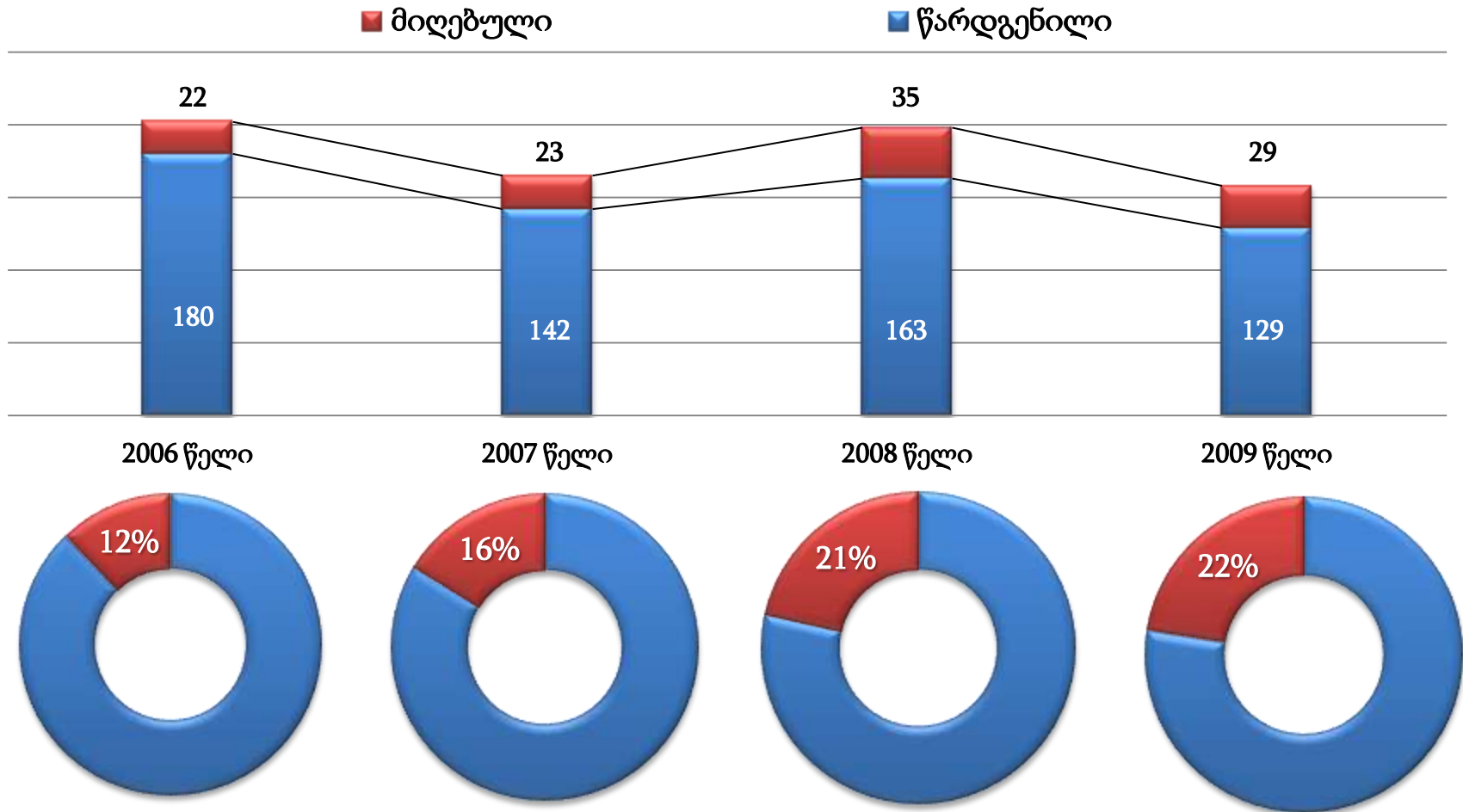
სსიპ შოთა რუსთაველის ეროვნულ სამეცნიერო ფონდის მიერ გამოცხადებული:

- ფუნდამენტური და გამოყენებითი კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების კონკურსები (FR, AR);
- უცხოეთში მოღვაწე თანამემამულეთა მონაწილეობით ერთობლივი კვლევებისათვის სახელმწიფო გრანტების კონკურსი (DI);
- სამეცნიერო-კვლევითი აპარატურის შესყიდვისათვის კონკურსი (AP);
- საზღვარგარეთ არსებული ქართული მატერიალური და სულიერი მემკვიდრეობის სამეცნიერო კვლევისათვის სამეცნიერო საგრანტო კონკურსი (ME);
- 2013 წლის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსი “ქართული ელექტრონული ლექსიკონები“ (LE);
- საკონფერენციო გრანტების კონკურსი (CG);
- ზამთრის სკოლების დაფინანსების ქვეპროგრამა;
- ახალგაზრდა მეცნიერებისთვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების კონკურსი (PG);
- დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების საგრანტო კონკურსი (DO);
- უკრაინის მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების ცენტრისა და შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მიერ „მიზნობრივი კვლევისა და განვითარების პროგრამის“ ფარგლებში ორგანიზებული მეხუთე და მეექვსე ერთობლივი კონკურსები (MTCU-SRNSF);
- SRNSF და CNRS ერთობლივი კონკურსი;
- შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდისა და გერმანიის იულიხის კვლევითი ცენტრის - Forschungszentrum Jülich (JÜLICH) ერთობლივი კვლევით-საგანმანათლებლო პროგრამის საგრანტო კონკურსი;
- TEMPUS IV 6 კონკურსი.





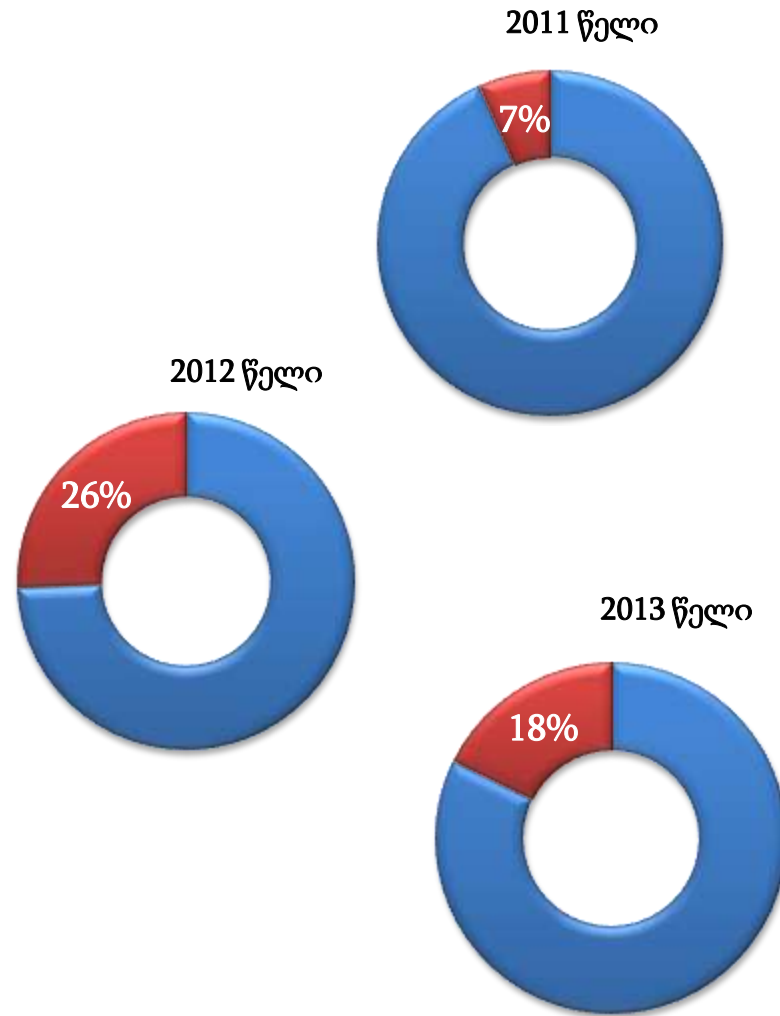
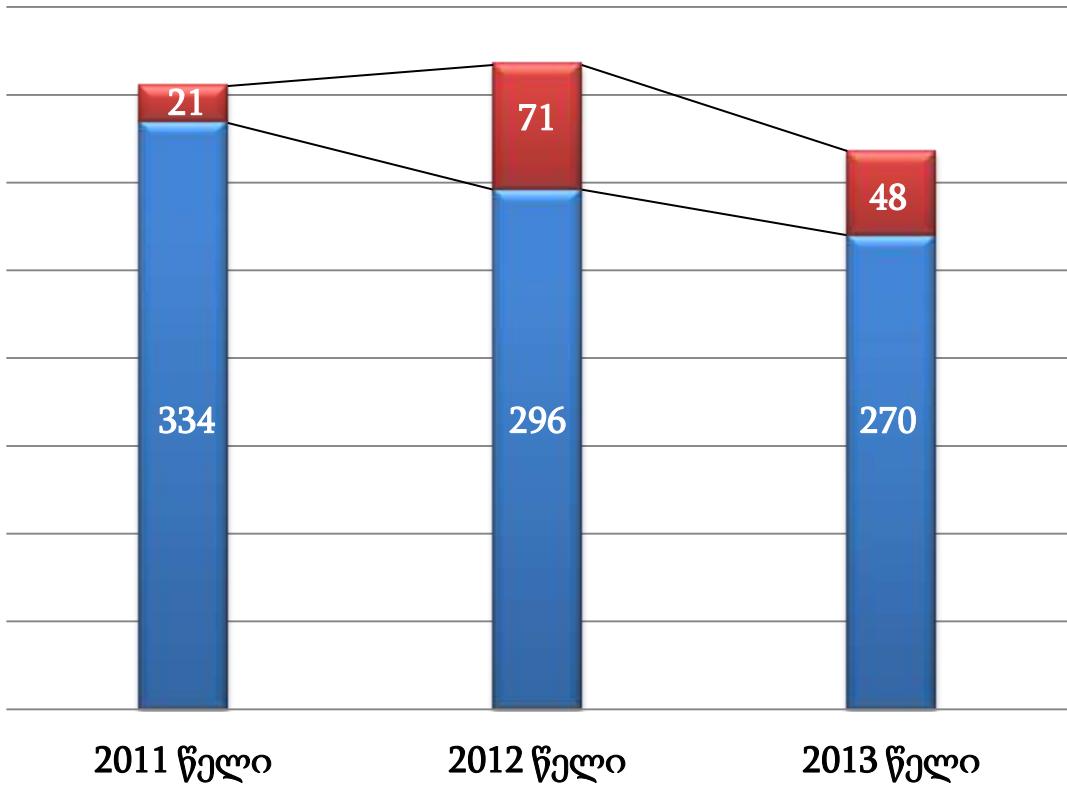
## თსუ-დან სესფ-სა და რუსთაველის ფონდში წარდგენილი/მიღებული პროექტების დინამიკა წლების მიხედვით





თსუ-დან წარდგენილი/მიღებული პროექტების დინამიკა  
წლების მიხედვით ფონდების გაერთიანების შემდეგ (DI, AR, FR)

■ მიღებული      ■ წარდგენილი





**ფუნდამენტური /გამოყენებითი კვლევებისათვის სახელმწიფო  
სამეცნიერო გრანტების 2013 წლის კონკურსებში**

|  |                            |
|--|----------------------------|
| <b>წარდგენილი იყო</b>                                | <b>მოიხსნა კონკურსიდან</b> |
| <b>767 პროექტი</b>                                   | <b>55 პროექტი</b>          |
| <b>თსუ-დან</b>                                       |                            |
| <b>253 პროექტი</b><br><i>(საერთო რაოდენობის 33%)</i> | <b>6 (5+1) პროექტი</b>     |

**2012 წელს**

|  |                            |
|--|----------------------------|
| <b>წარდგენილი იყო</b>                                | <b>მოიხსნა კონკურსიდან</b> |
| <b>814 პროექტი</b>                                   | <b>129 პროექტი</b>         |
| <b>თსუ - დან</b>                                     |                            |
| <b>279 პროექტი</b><br><i>(საერთო რაოდენობის 34%)</i> | <b>23 პროექტი</b>          |



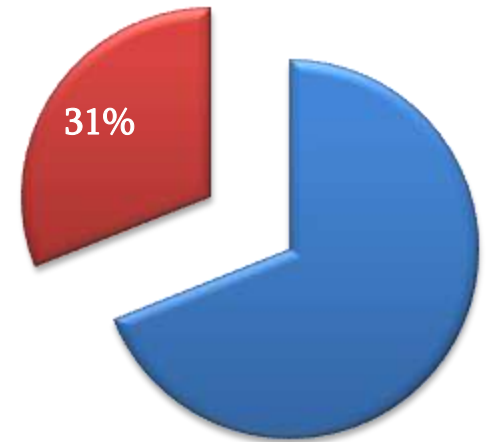


## ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების 2013 წლის კონკურსი

|   |
|---|
| <b>სულ წარდგენილი იყო</b>               |
| 548 პროექტი                             |
| მოიხსნა კონკურსიდან                     |
| 34 პროექტი                              |
| <b>თსუ-დან წარდგენილი იყო</b>           |
| 169 პროექტი                             |
| მათ შორის 8 პროექტი თსუ თანამონაწილეს   |
| მოიხსნა კონკურსიდან თსუ-დან             |
| 5 პროექტი                               |
| <b>დაფინანსდა სულ</b>                   |
| 86 პროექტი                              |
| <b>აქედან თსუ-დან</b>                   |
| 32 პროექტი +1 პროექტი თსუ თანამონაწილეს |

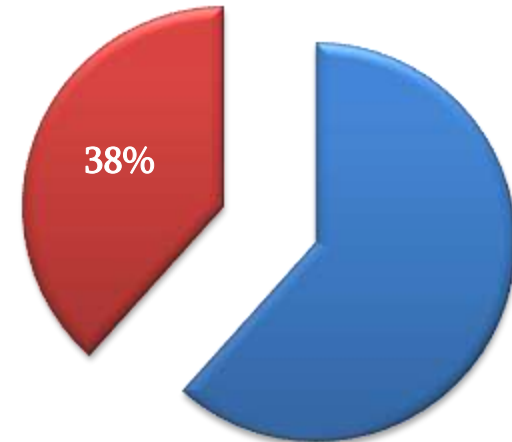
**თსუ-ის წილი კონკურსში  
წარდგენილი განაცხადების  
მიმართ**

შედარებისთვის: 2012 წლის  
კონკურსში თსუ-ის წილი  
შეადგენდა განაცხადების 33%



**თსუ-ის წილი კონკურსში  
გამარჯვებული პროექტების  
მიმართ**

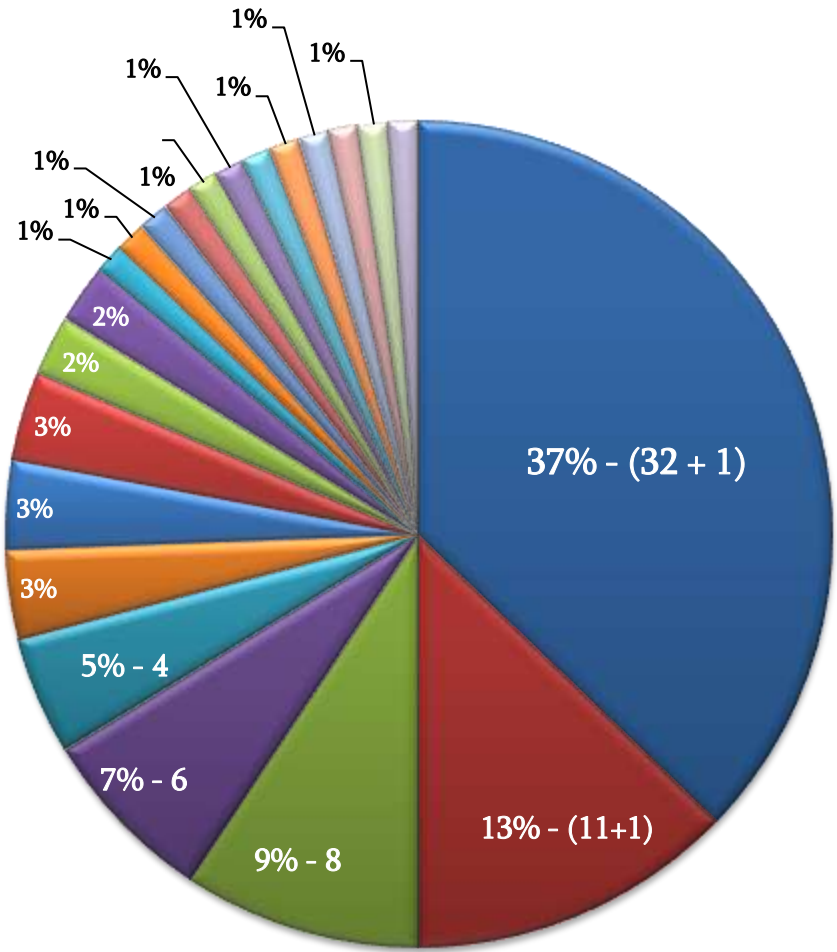
შედარებისთვის: 2012 წლის  
კონკურსში თსუ-ის წილი  
შეადგენდა მოგებული  
პროექტების 41%







ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების 2013 წლის კონკურსი



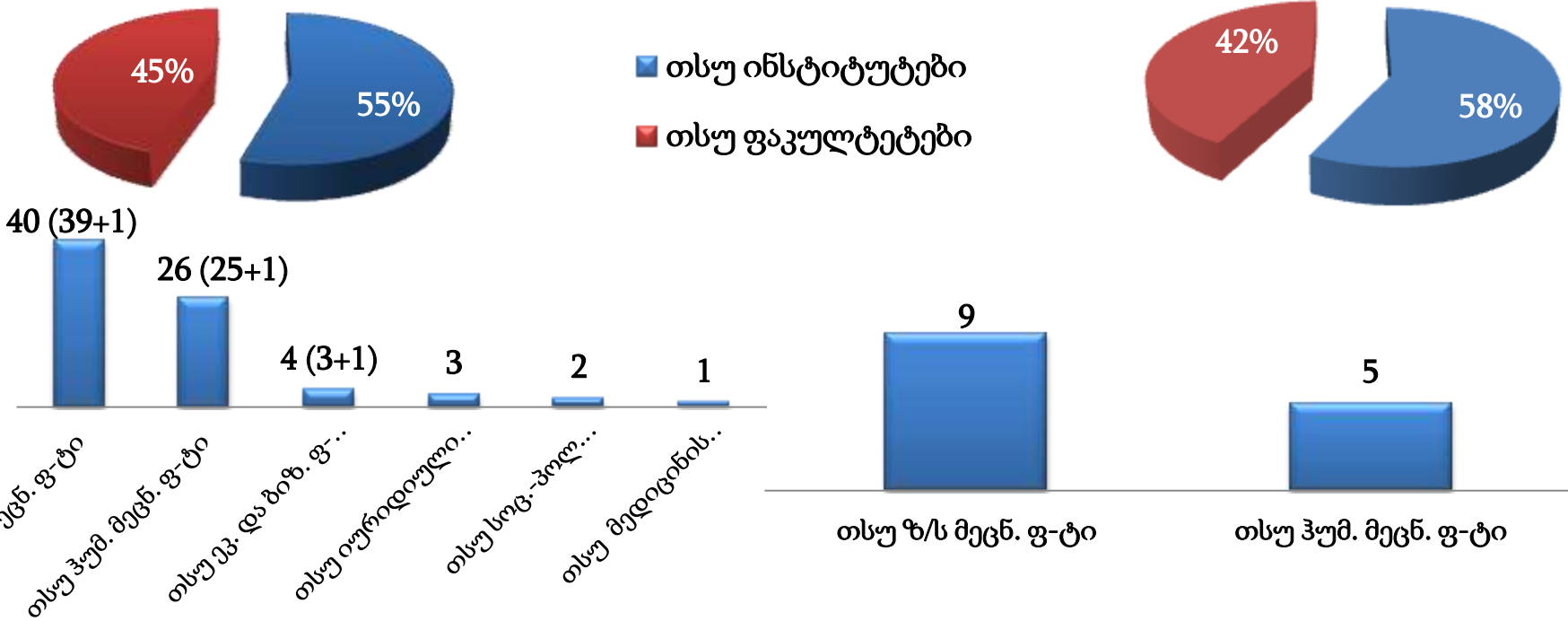
- ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
- ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- ა(ა)იპ საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი
- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- გ.ჩუბინაშვილის სახელობის ქართული ხელოვნების ისტორიისა და ძეგლთა დაცვის ეროვნული კვლევის ცენტრი
- სსიპ - საქართველოს ეროვნული მუზეუმი
- სსიპ შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- სსიპ გრიგოლ წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი
- სსიპ ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი
- თბილისის თავისუფალი უნივერსიტეტი
- თ.გელაძის სახელობის საქართველოს ეპილეფსიასთან ბრძოლის ლიგა
- თბილწყალგეო
- იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- ივანე ბერიტაშვილის ექსპერიმენტული ბიომედიცინის ცენტრი





### წარდგენილი პროექტების განაწილება

### მიღებული პროექტების განაწილება

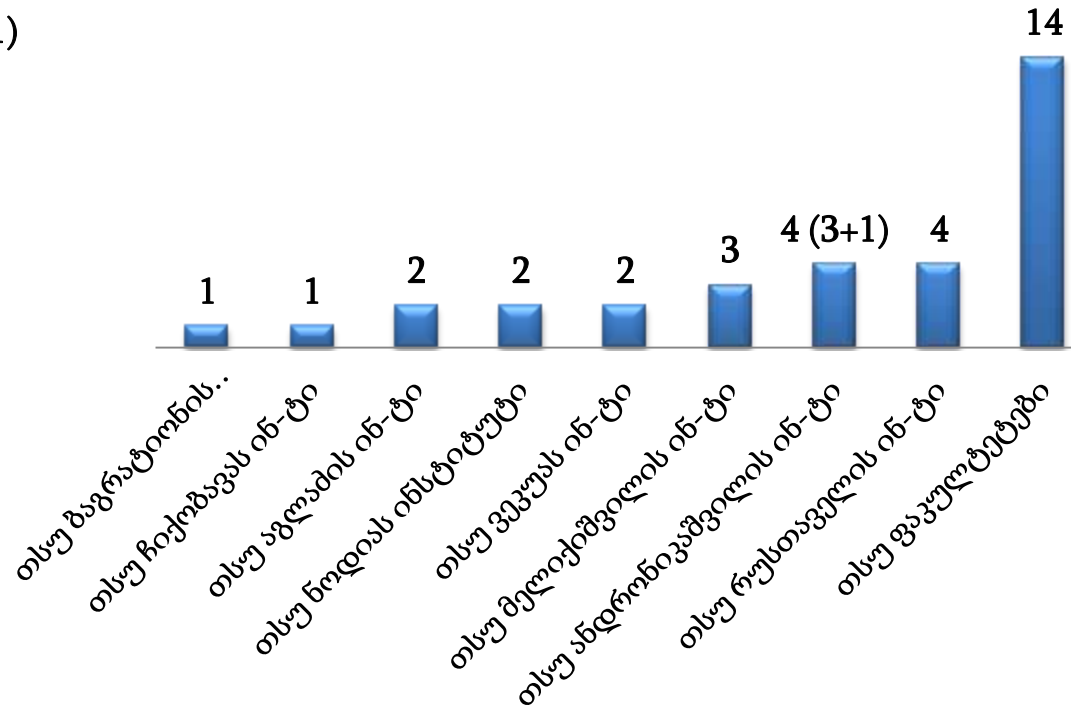




## წარდგენილები



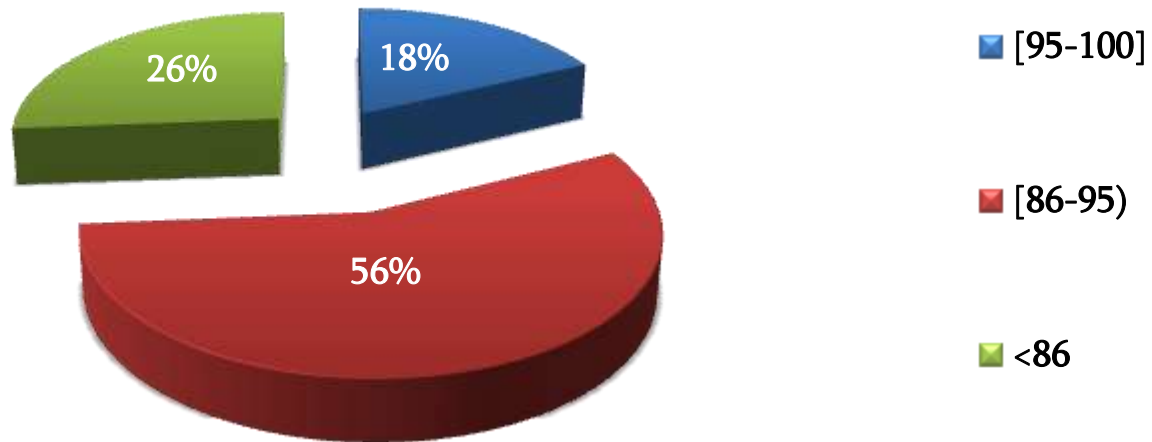
## გამარჯვებულები





**ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო  
გრანტების 2013 წლის კონკურსის შედეგად დაფინანსების გარეშე დარჩენილი  
პროექტების ქულობრივი განაწილება  
(ოსუ წამყვანი)**

| [95-100) | [86-95) | <86 |
|----------|---------|-----|
| 21       | 66      | 31  |

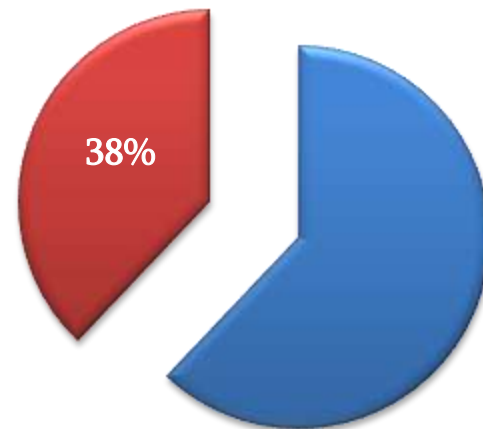




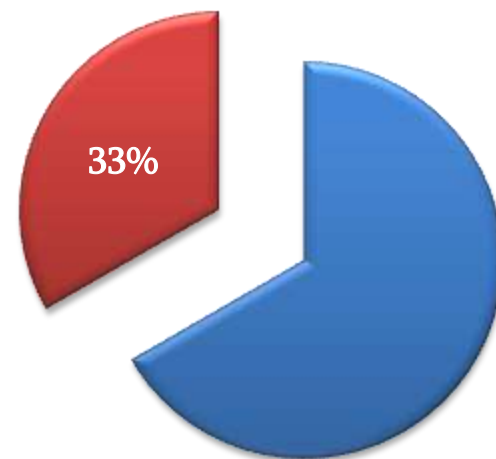
## გამოყენებითი კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების 2013 წლის კონკურსი

|                             |
|-----------------------------|
| სულ წარდგენილი იყო          |
| 219 პროექტი                 |
| მოიხსნა კონკურსიდან         |
| 21 პროექტი                  |
| <b>თსუ-დან</b>              |
| 83 პროექტი                  |
| მოიხსნა კონკურსიდან თსუ-დან |
| 1 პროექტი                   |
| <b>დაფინანსდა სულ</b>       |
| 27 პროექტი                  |
| <b>აქედან თსუ-დან</b>       |
| 9 პროექტი                   |

*თსუ-ის წილი  
კონკურსში წარდგენილი  
განაცხადების მიმართ  
შედარებისთვის: 2012 წლის  
კონკურსში თსუ-ის წილი  
შეადგენდა განაცხადების  
36%*

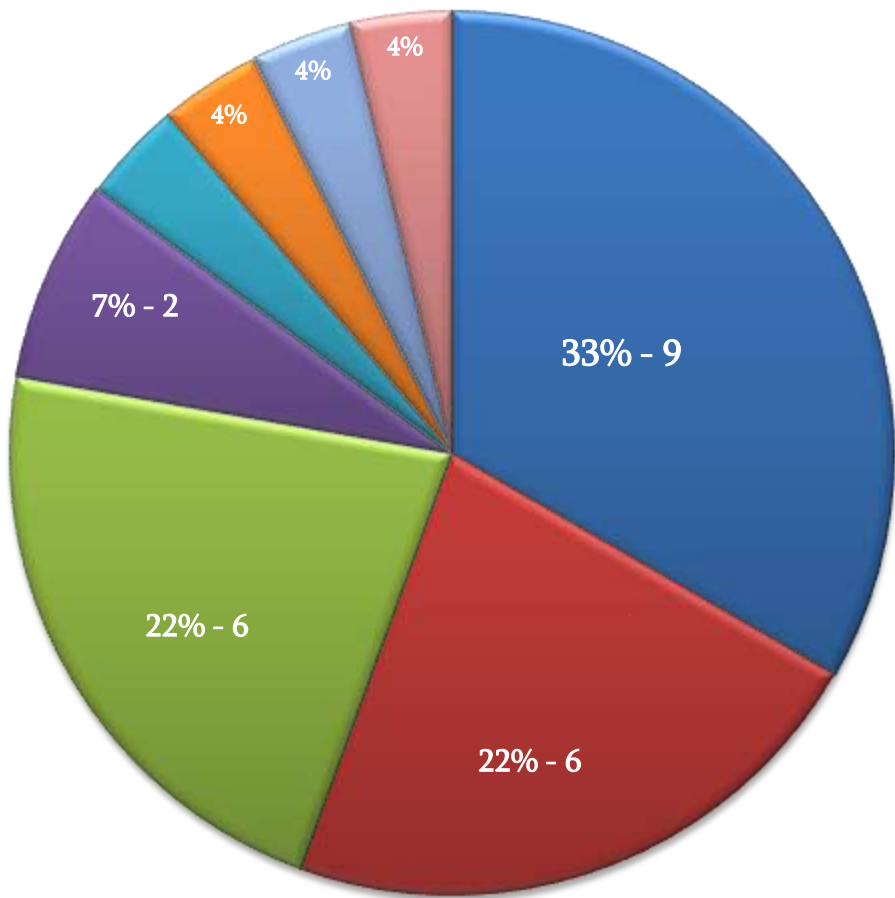


*თსუ-ის წილი  
კონკურსში  
გამარჯვებული  
პროექტების მიმართ  
შედარებისთვის: 2012  
წლის კონკურსში თსუ-ის  
წილი შეადგენდა  
მოგებული პროექტების  
47%*





გამოყენებითი კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო  
გრანტების 2013 წლის კონკურსი



- ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- ა(ა)იპ საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი
- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
- სსიპ ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი
- ახალგაზრდა მეცნიერთა ცენტრი (კავშირი) იზოტოპები
- გ. წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი
- რაფიელ დვალის მანქანათა მექანიკის ინსტიტუტი
- სსიპ გრიგოლ წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი

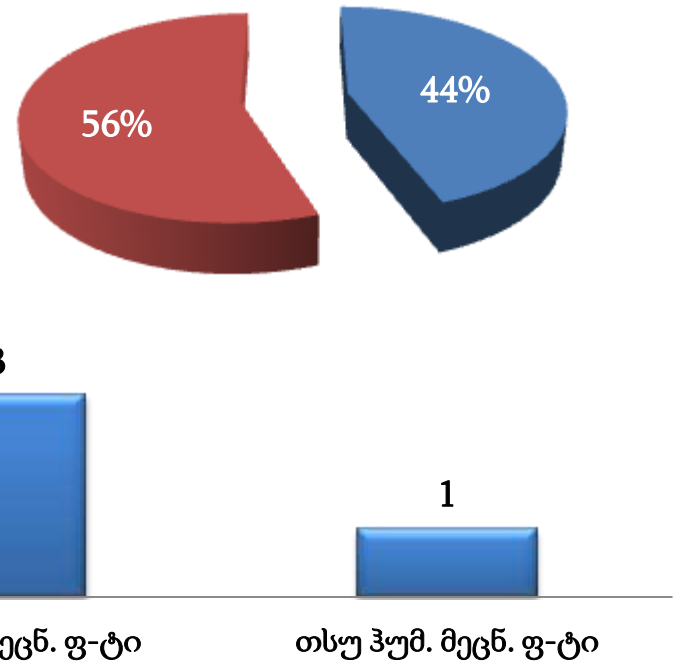
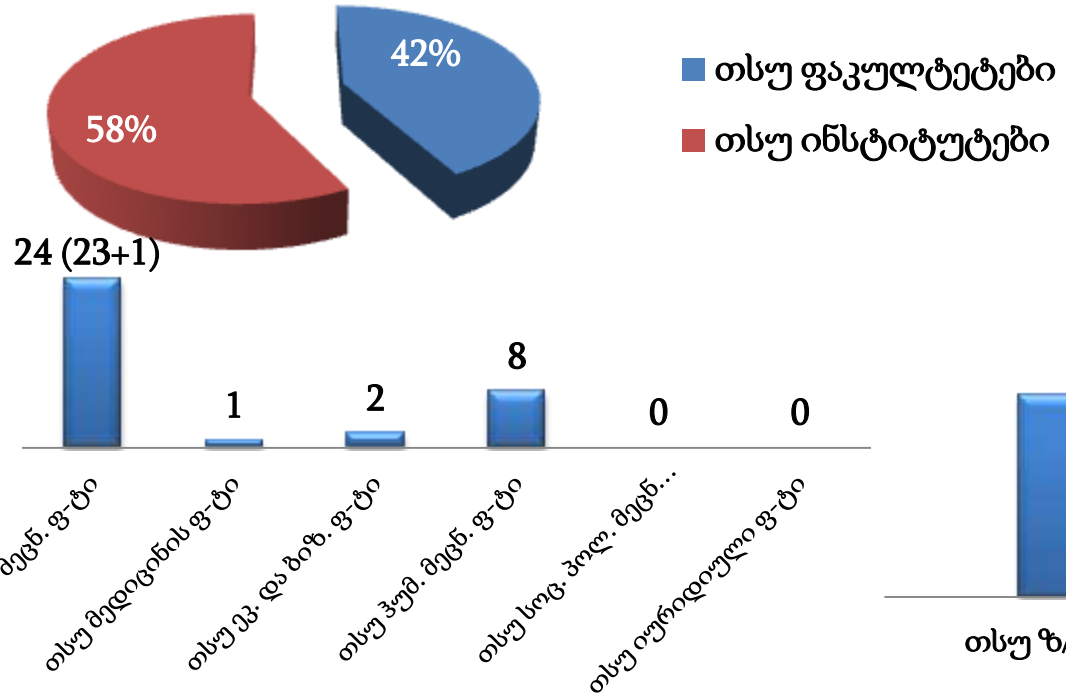




### წარდგენილი პროექტების განაწილება



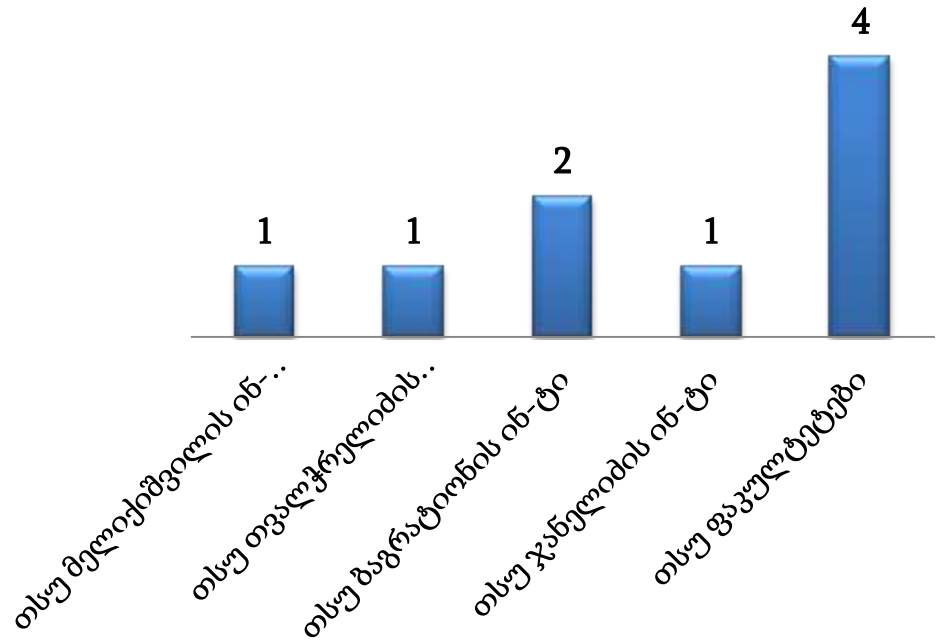
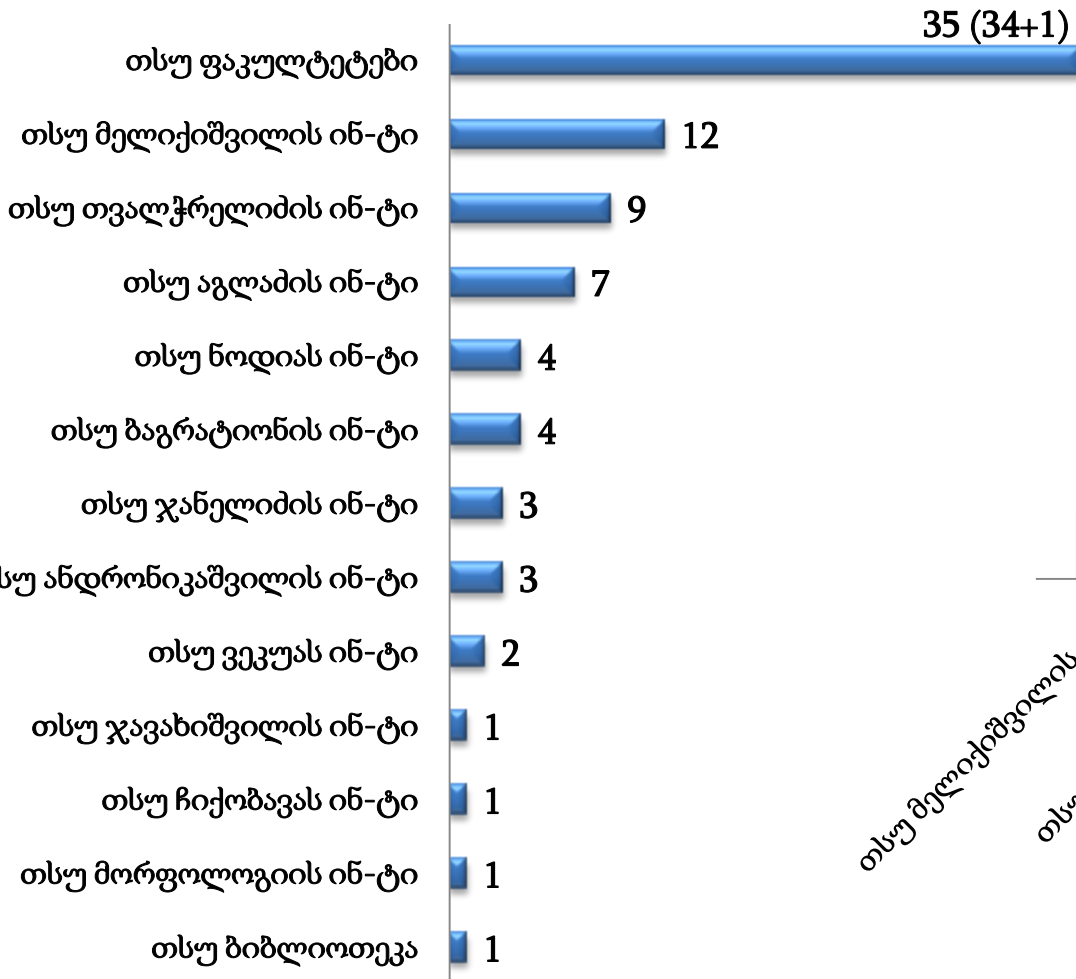
### მიღებული პროექტების განაწილება





### წარდგენილები

### გამარჯვებულები

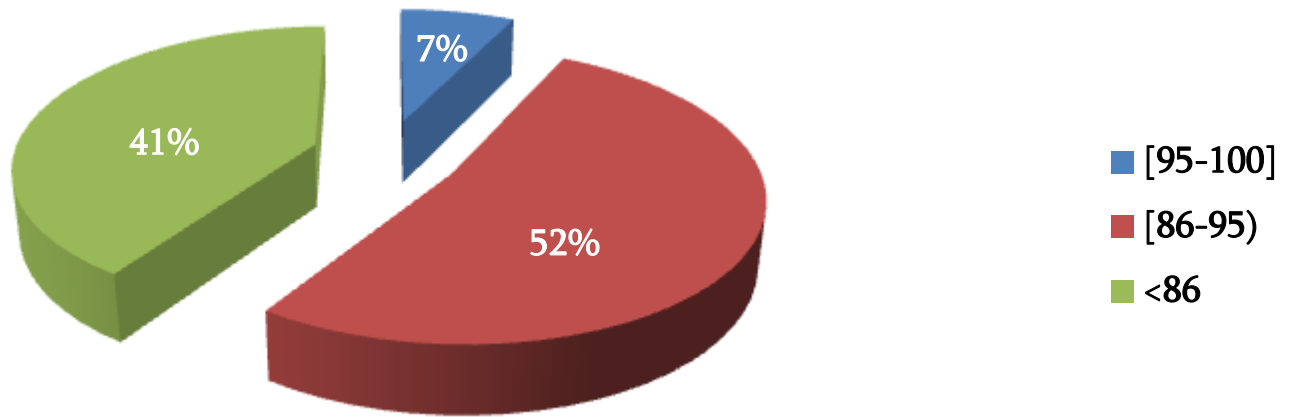






**გამოყენებითი კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო  
გრანტების 2013 წლის კონკურსის შედეგად დაფინანსების გარეშე დარჩენილი  
პროექტების ქულობრივი განაწილება  
(ოსუ წამყვანი)**

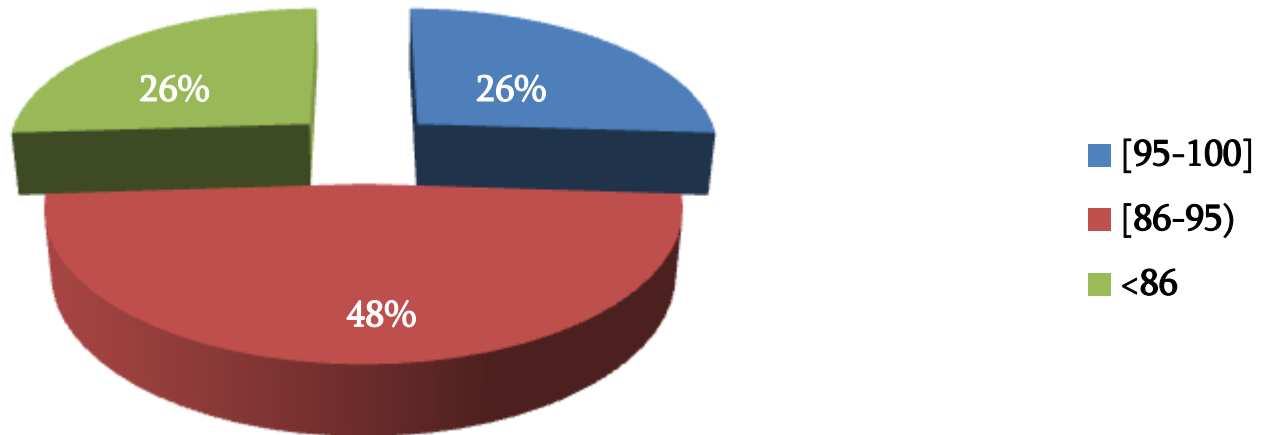
| [95-100) | [86-95) | <86 |
|----------|---------|-----|
| 5        | 36      | 28  |





## გამოყენებითი და ფუნდამენტური კვლევებისათვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების 2013 წლის კონკურსში წარდგენილი/დაფინანსებული პროექტების ქულობრივი განაწილება

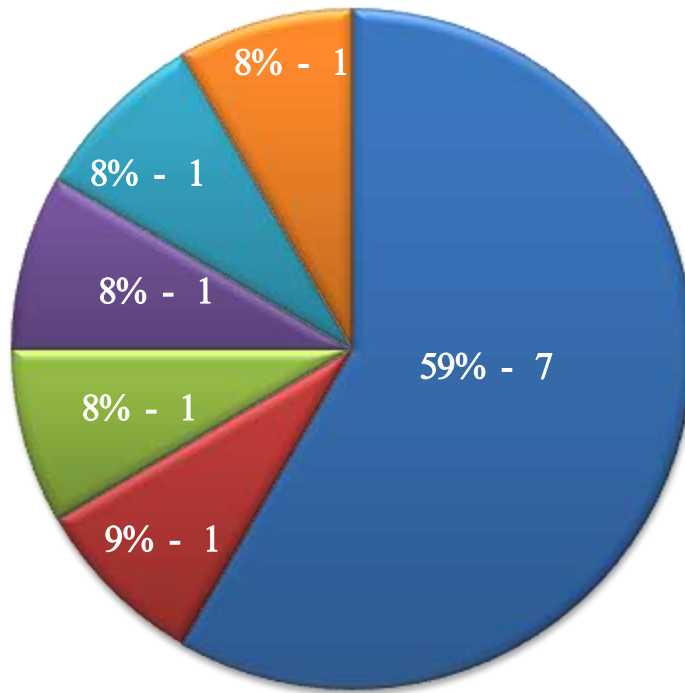
| [95-100) | [86-95) | <86 |
|----------|---------|-----|
| 63       | 116     | 63  |





# “უცხოეთში მოღვაწე თანამემამულეთა მონაწილეობით ერთობლივი კვლევებისათვის” სახელმწიფო გრანტების 2013 წლის კონკურსის შედეგები

|                           |
|---------------------------|
| <b>სულ წარდგენილი იყო</b> |
| 43 პროექტი                |
| <b>თსუ-დან</b>            |
| 17 პროექტი                |
| <b>დაფინანსდა</b>         |
| სულ 12 პროექტი            |
| <b>თსუ-დან</b>            |
| 7 პროექტი                 |

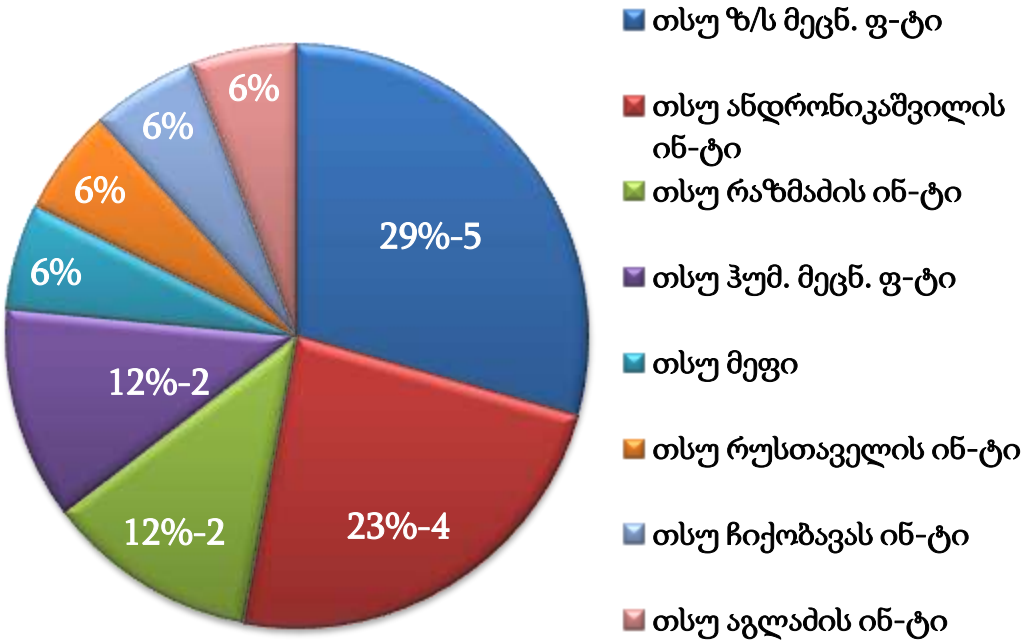


- თსუ
- საქართველოს კარდიოვასკულური და ინტერვენციული რადიოლოგიის ასოციაცია
- სსიპ ხელნაწერთა ეროვნული ცენტრი
- ა(ა)იპ საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი
- საქართველოს ნევროლოგიური ფორუმი
- საქართველოს საპატრიარქოს წმიდა ანდრია პირველწოდებულის სახელობის ქართული უნივერსიტეტი

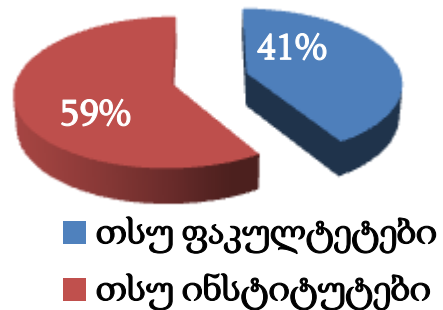




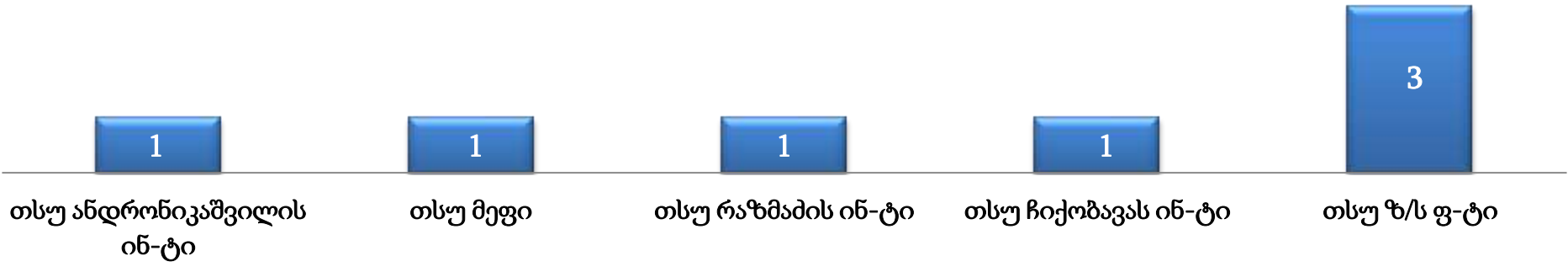
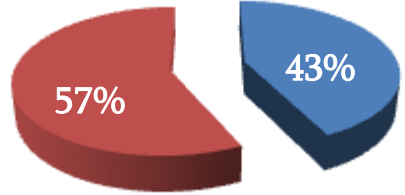
## წარდგენილი/გამარჯვებული პროექტების განაწილება თსუ ფაკულტეტები/ინსტიტუტების მიხედვით



### წარდგენილები



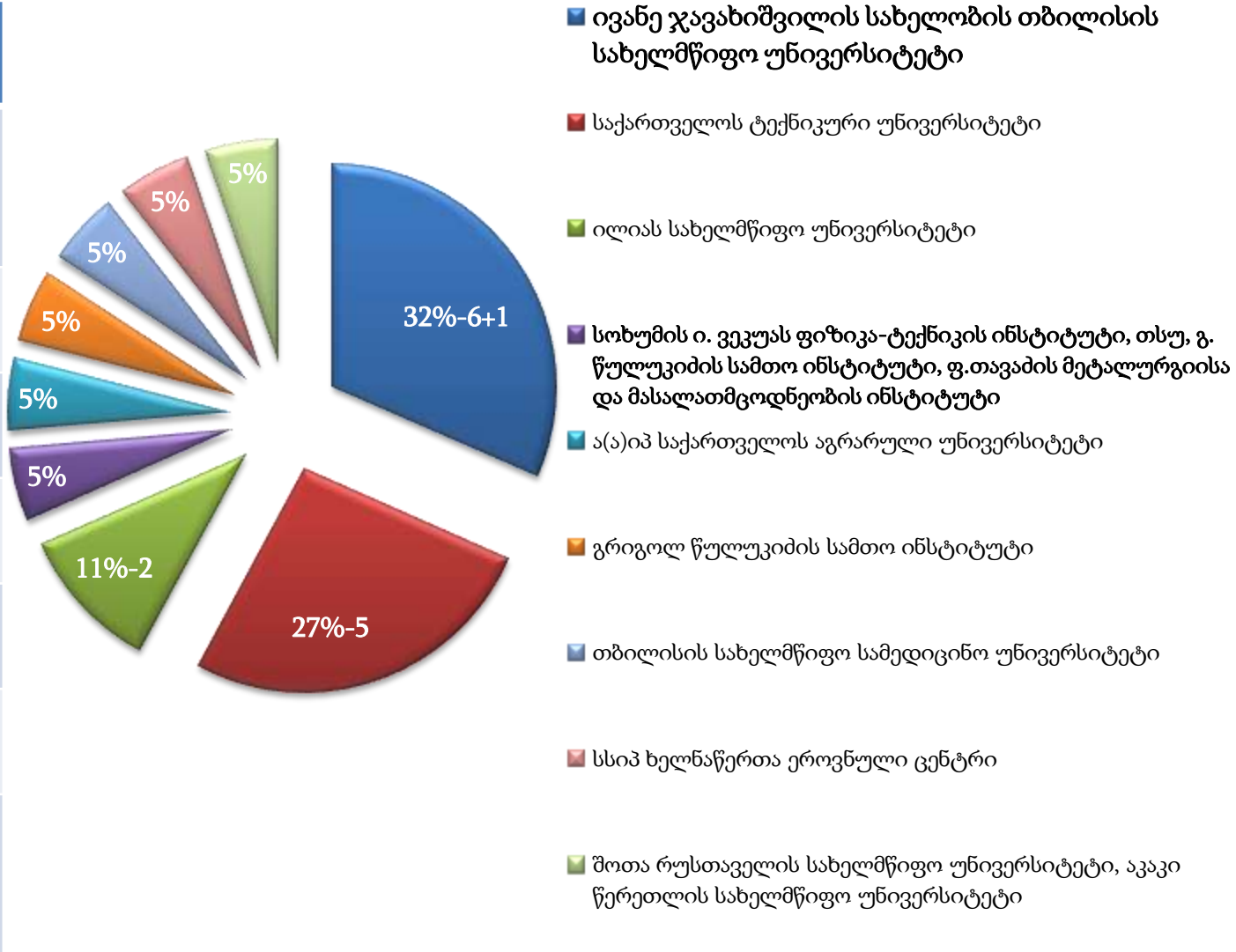
### გამარჯვებულები





## სამეცნიერო-კვლევითი აპარატურის შესყიდვისათვის კონკურსი

|  |
|--|
| <b>სულ წარდგენილი იყო</b>                                |
| <b>89 განაცხადი</b><br>(მოიხსნა 4 განაცხადი)             |
| <b>თსუ-დან</b>   |
| <b>22 პროექტი</b>  |
| <b>გაიმარჯვა</b>   |
| <b>20 პროექტმა</b>                                       |
| <b>თსუ-დან</b>   |
| <b>6 პროექტმა +<br/>1 პროექტში თსუ<br/>თანამონაწილეა</b> |





## საზღვარგარეთ არსებული ქართული მატერიალური და სულიერი მემკვიდრეობის სამეცნიერო კვლევისათვის 2013 წლის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსის შედეგები

| სულ წარდგენილი იყო   |
|--|
| 32 განაცხადი   |
| თსუ-დან  |
| 11 პროექტი   |
| გაიმარჯვა  |
| 6 პროექტმა   |
| თსუ-დან  |
| 2 პროექტმა:  |
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ელგუჯა ხინთიბიძე: "ვეფხისტყაოსნის" კვალი შექსპირის მემკვიდრეობასა და შექსპიროლოგიურ წყაროებში</li> <li>2. ჯაბა სამუშია: ტაო-კლარჯეთის ქართული ციხე-სიმაგრეები</li> </ol> |





## 2013 წლის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსი „ქართული ელექტრონული ლექსიკონები“

| სულ წარდგენილი იყო  |
|---|
| 59 განაცხადი<br>(მოიხსნა 3 განაცხადი)   |
| თსუ-დან   |
| 17 პროექტი  |
| გაიმარჯვა   |
| 4 პროექტმა  |
| თსუ-დან   |
| 1 პროექტმა:   |
| <i>თამარ ვაშაკიძე: “ ქართული ენის სიტყვათშემოკლებათა ელექტრონული ლექსიკონი”</i> |
| <i>(თსუ არნ. ჩიქობავას სახელობის ენათმეცნიერების ინსტიტუტი)</i>                 |





## საკონფერენციო გრანტების კონკურსის შედეგები

| სულ წარდგენილი იყო |  |
|--------------------|--|
| 65 განაცხადი       |  |
| თსუ-დან            |  |
| 14 პროექტი         |  |
| დაფინანსდა         |  |
| სულ                | თსუ-დან  |
| 31 პროექტი         | 11 პროექტი<br>(შედარებისთვის წინა კონკურსში დაფინანსდა<br>5 პროექტი) |







საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს “უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებების ხელშეწყობის პროგრამის” “ზამთრის სკოლების დაფინანსების ქვეპროგრამის” შედეგად დაფინანსდა 8 პროექტი. აქედან 4 თსუ-დან



## ახალგაზრდა მეცნიერებისთვის პრეზიდენტის სამეცნიერო გრანტების კონკურსის შედეგები

### სულ წარდგენილი იყო

103 განაცხადი

### დაფინანსდა

69 პროექტი

(41 - დოქტორების; 28 - მაგისტრების)

### სულ თსუ-დან დაფინანსდა

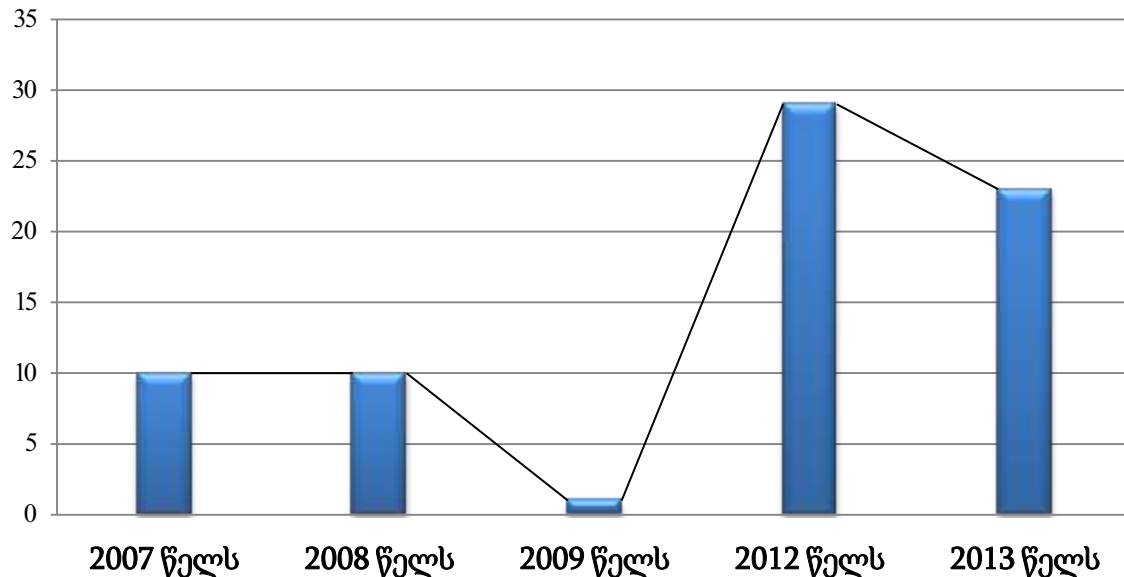
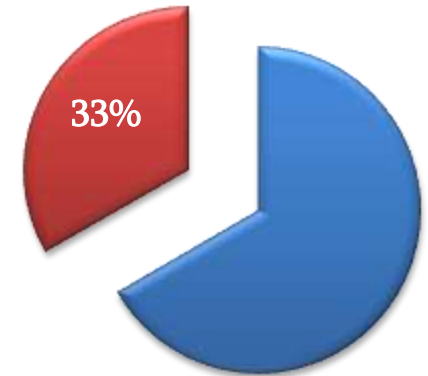
23 პროექტი

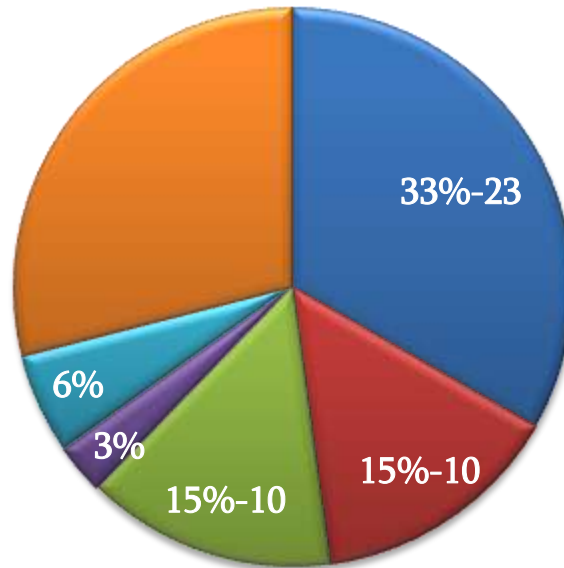
(15 - დოქტორების; 8 - მაგისტრების)

შედარებისთვის:

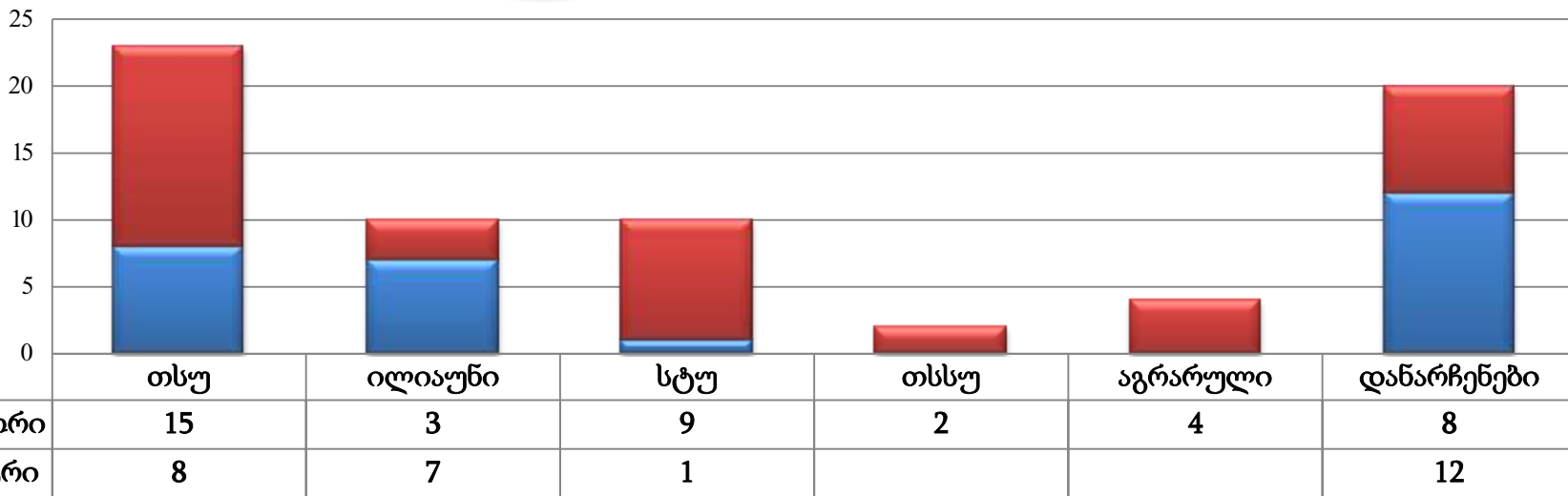
*თსუ-ის წილი კონკურსში  
გამარჯვებული პროექტების  
მიმართ*

*შედარებისთვის: 2012 წლის  
კონკურსში თსუ-ის წილი  
შეადგენდა განაცხადების 38%*





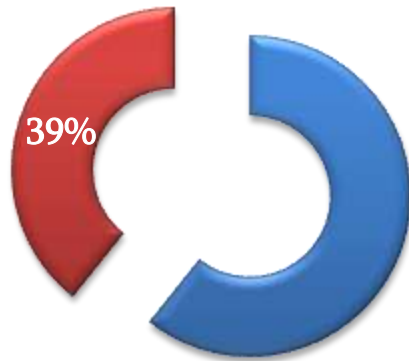
- თსუ
- ილიაუნი
- სტუ
- თსსუ
- აგრარული
- დანარჩენები



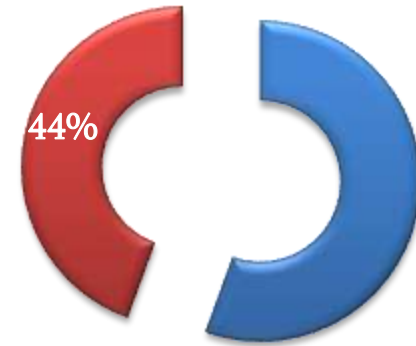


## 2013-2014 წლების დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების საგრანტო კონკურსის შედეგები

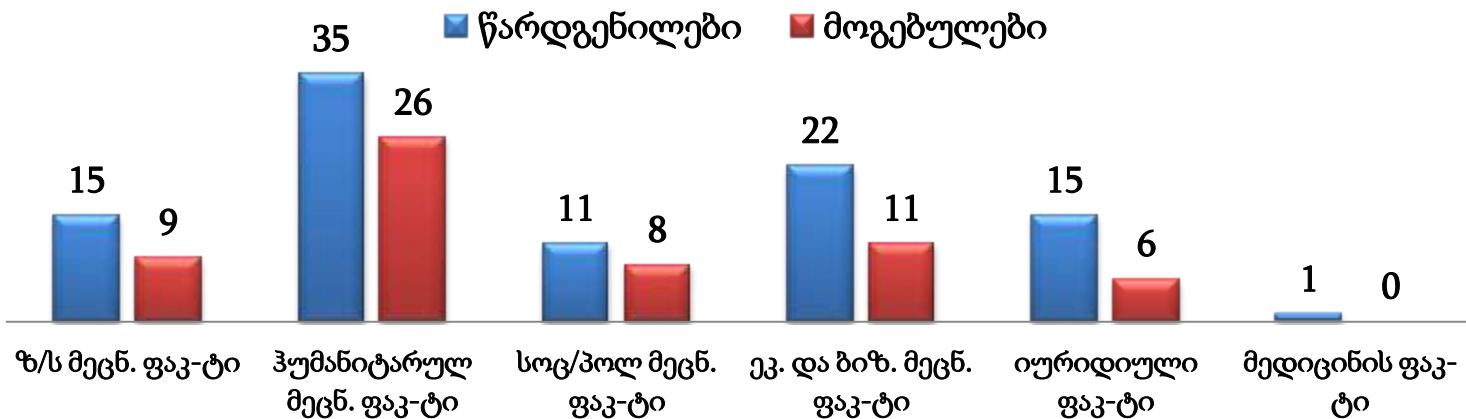
|                                  |
|----------------------------------|
| <b>სულ წარდგენილი იყო</b>        |
| <b>252 განაცხადი (მოიხსნა 5)</b> |
| <b>თსუ-დან</b>                   |
| <b>99 პროექტი</b>                |
| <b>გაიმარჯვა</b>                 |
| <b>135 პროექტმა</b>              |
| <b>თსუ-დან</b>                   |
| <b>60</b>                        |



თსუ-ის წილი კონკურსში წარდგენილი განაცხადების მიმართ

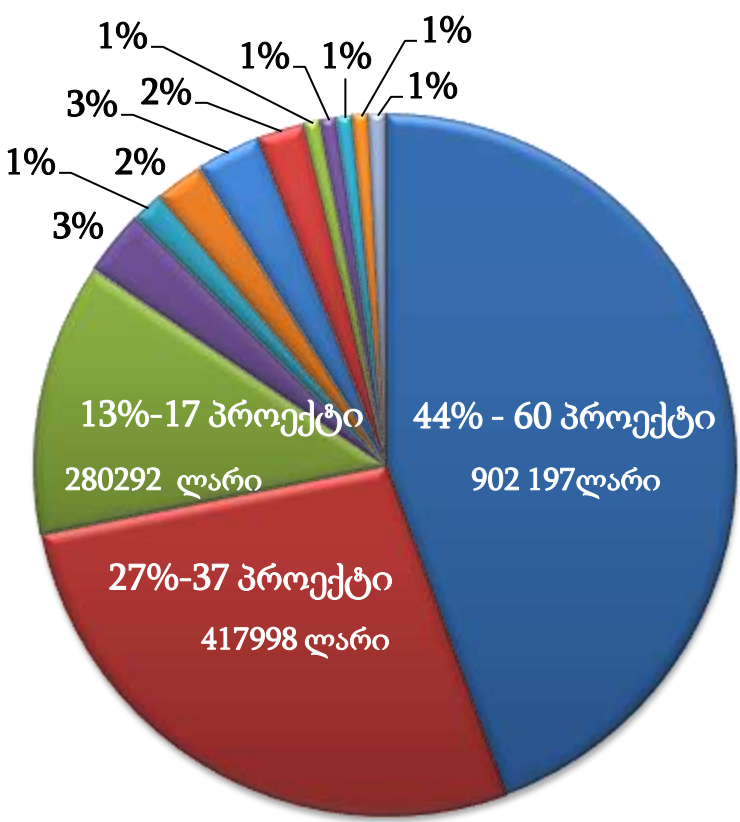


თსუ-ის წილი კონკურსში გამარჯვებული განაცხადების მიმართ





## 2013-2014 წლების დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამების საგრანტო კონკურსის შედეგები



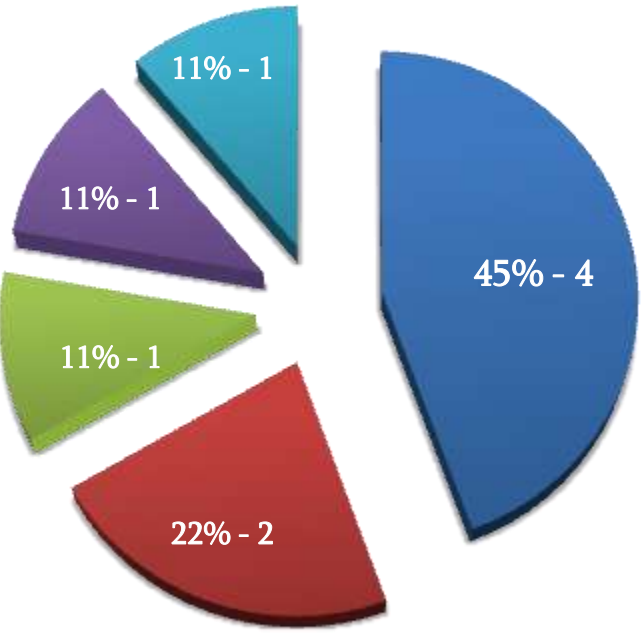
- თსუ
- სტუ
- ილიაუნი
- საქართველოს საპატრიარქოს წმიდა ანდრეა პირველწოდებულის სახელობის ქართული უნივერსიტეტი
- ა(ა)იპ საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი
- სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- აბ. ქუთათელაძის სახელობის თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია
- სსიპ შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- საქართველოს უნივერსიტეტი
- დავით ტვილდიანის სახელობის სამედიცინო უნივერსიტეტი
- თბილისის ვანო სარაჯიშვილის სახელობის სახელმწიფო კონსერვატორია





## MTCU-SRNSF კონკურსის შედეგები

- ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი
- თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი
- ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი



### VI კონკურსი

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| სულ წარდგენილი იყო            | 114    |
| ოსუ-დან                       | 20     |
| <b>პირველი ეტაპი გადალახა</b> |        |
| სულ                           | 28     |
| ოსუ-დან                       | 7 (+2) |
| <b>დაფინანსდა</b>             |        |
| სულ                           | 9      |
| ოსუ-დან                       | 4      |





სსიპ - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდისა და საფრანგეთის სამეცნიერო კვლევების ეროვნული ცენტრის (CNRS) ერთობლივი სამეცნიერო გრანტების პროგრამის ფარგლებში გამოცხადებული 2013 წლის კონკურსის შედეგები

### სულ გაიმარჯვა

3 პროექტმა

თსუ-დან

2 პროექტმა

1. “მაქსველის განტოლებათა სისტემაზე დაფუძნებული ზოგიერთი არაწრფივი ინტეგრო-დიფერენციალური მოდელის გამოკვლევა და რიცხვითი ამოხსნა” (მათემატიკა, მექანიკა). პროექტის ხელმძღვანელი: თემურ ჯანგველაძე
2. “ბაქტერიების და ბიოფილების საწინააღმდეგო ეფექტური ანტიმიკრობული კოქტეილი” (სიცოცხლის შემსწავლელი მეცნიერებები). პროექტის ხელმძღვანელი: თამაზ მძინარაშვილი





შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდისა და გერმანიის იულიხის  
კვლევითი ცენტრის - Forschungszentrum Jülich (JÜLICH) ერთობლივი კვლევით-  
საგანმანათლებლო პროგრამის 2013 წლის კონკურსის შედეგები

| წარმოდგენილი იყო სულ   |
|--|
| 3 პროექტი  |
| დაფინანსდა   |
| 3 პროექტი  |
| მათ შორის თსუ-დან  |
| 1 პროექტი:<br><i>გიორგი ტუხაშვილი: მეზონური გადასვლების ფორმ-ფაქტორების<br/>თეორიული შესწავლა.</i> |







## Tempus IV 6th call

თსუ-დან წარდგენილი იყო

**55 პროექტი**

*(შედარებისთვის წინა კონკურსში წარდგენილი იყო 30 პროექტი)*

**Joint projects**

**Structural Measures**

**51**

*(წინა კონკურსში 27 პროექტი)*

**4**

*(წინა კონკურსში 3 პროექტი)*

თსუ აპლიკანტი

4 პროექტში

კონკურსში გაიმარჯვა

სულ 19 პროექტმა

აქედან თსუ-ს მონაწილეობით

11 პროექტმა (მათ შორის 1 თსუ - აპლიკანტია)