

2012 წლის მიზნობრივი კვლევებისა და განვითარების ინიციატივების პროგრამის ფარგლებში გამოცხადებული კონკურსის შედეგად დაფინანსებული პროექტები

#	შიფრი	პროექტის დასახელება	გრანტის მიმღები	ძირითადი პერსონალი	წამყვანი ორგანიზაცია	მიმართულება
1	MTCU/12/7-140/11	გენეტიკური ფაქტორების და მარილის მოხმარების მოქმედება არტერიული ჰიპერტენზიის განვითარებაზე საქართველოს ეთნიკურად ჰომოგენურ (სვანეთის) პოპულაციაში	ბასიშვილი ნათელა	პეტრიაშვილი თეიმურაზი, აბესაძე გიორგი	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	7
2	MTCU/37/6-265/11	თუთის ოქსიდის კვანტური სტრუქტურები თანამედროვე ელექტრონიკაში - თხელი ფენებიდან ნანოსადენებამდე	ჭელიძე თამარი	ნადარეიშვილი თეიმურაზი, ხაზარაძე გიორგი, კერესელიძე თამაზი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	6
3	MTCU/33/7-260/11	ტოქსიკური ელემენტების დაგროვებისა და განაწილების შესწავლა საქართველოს ზოგიერთი საკვები მცენარის მიერ	რჩულიშვილი ოლია	დელაღუტაშვილი ეთერი, ბაღდავაძე ნანული, კუჭავა ნანა, გინტური ეთერი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7
4	MTCU/9/7-150/11	რადონის ფონი სასმელ და ზედაპირულ წყლებში საქართველოს დედაქალაქის - თბილისის არეალში	თულაშვილი ერემია	ჯახუტაშვილი თეიმურაზი, ბერიშვილი ზაური, ჩხაიძე მანანა, მწარიაშვილი ლელა, კვეციანი ნოდარი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7
5	MTCU/32/4-141/11	მონოდრომული კვანტური გამოთვლები	გიორგაძე გრიგორი	მელიქიშვილი ზაზა, ჯიბლაძე მამუკა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	4
6	MTCU/36/7-140/11	ნანოპეპტიდისა და მძიმე მეტალის იონის მოქმედებით გენომის კორექცია ჰიპერტროფული კარდიომიოპათიის პრევენციისა და განვითარების შეფერხების მიზნით	ბუაძე თამარი	როგავა მამანტი, ლეჟავა თეიმურაზი, მონასელიძე ჯამლეტი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7
7	MTCU/4/7-110/11	მძიმე მეტალების კონცენტრაცია ნიადაგის უხერხემლო ცხოველებში და მათი ბიომრავალფეროვნება პოლიმეტალების საბადოებზე (კაზრეთი, საქართველო)	მურვანიძე მაკა	ყვავაძე ერისტო, ბაღათურია ნანა, კუჭავა მადონა, ბარჯაძე შალვა, ღამბაშიძე გიორგი	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	7

8	MTCU/11/7-280/11	ჰიდროლაზური ფერმენტების წარმოების, ლიგნოცელულოზის დელიგნიფიკაციისა და დაშაქრების კონკურენტუნარიანი და იაფი ტექნოლოგიების შემუშავება ბიოეთანოლის წარმოებისთვის	ელისაშვილი ვლადიმერ	ხარბიანი თამარი, ქაჩლიშვილი ევა, ჯოხარიძე თინა	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	7
9	MTCU/2/9-250/11	მიკროორგანიზმების და მცენარეების დეტოქსიკაციური პოტენციალის მიზანმიმართული გამოყენება ქლორორგანული პესტიციდებით დაზინძურებული გარემოს გასუფთავების მიზნით	ყურაშვილი მარცა	ხატისაშვილი გია, ანანიაშვილი ლია	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	9
10	MTCU/45/10-101/11	ენტომოპათოგენური სოკოები და ენტომოპათოგენური ნემატოდები, როგორც ბიოლოგიური აგენტები მავნე მწერების ინტეგრირებული დაცვისთვის საქართველოში	ბურჯანაძე მედეა	ლორთქიფანიძე მანანა, არჯევანიძე მარიამი, ნაკაიძე ელენა, პავლიაშვილი ქეთევანი, წერეთელი გიული	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	10
11	MTCU/8/8-314/11	მთელი სხეულის ჰიპერთერმიით გამოწვეული ქვევითი დარღვევების განვითარების მექანიზმების ანალიზი (ექსპერიმენტული კვლევა)	მითაგვარია ნოდარი	ლაზრიშვილი ილია, დევდარიანი მარინა, დავლიანიძე ლენა, ნეზიერიძე მარინა	სიცოცხლის შემსწავლელ მეცნიერებათა ცენტრი	8

სამეცნიერო მიმართულებები

ქართველოლოგიის მეცნიერებები	ჰუმანიტარული, ეკონომიკური და სოციალური მეცნიერებები	საინჟინრო მეცნიერებები, მაღალტექნოლოგიური მასალები	საინფორმაციო ტექნოლოგიები, ტელეკომუნიკაციები	მათემატიკური მეცნიერებები	ფიზიკური და ქიმიური მეცნიერებები	სიცოცხლის შემსწავლელი მეცნიერებები	სამედიცინო მეცნიერებები	დედამიწის შემსწავლელი მეცნიერებები და გარემო	აგარული მეცნიერებები
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10