

ხელმძღვანელი, მენეჯერი	გრანტის ნომერი	სათაური	ბიუჯეტი	პერიოდი კვარტლებში
გ. სირბილაძე ა. სიხარულიძე	GNSF/ST08--361	სუსტად სტრუქტურირებადი სისტემების მოდელირებისა და სიმულაციის ფაზი-ტექნოლოგიები	98555	8
თ. კალაძე ლ. წამალაშვილი	GNSF/ST08--442	დედამიწის იონოსფეროში როსბისა და აკუსტიკურ-გრავიტაციული ელექტრომაგნიტური ტალღების გავრცელების დინამიკის ფიზიკური მოდელირება	114240	12
ნ. ხატიაშვილი	GNSF/ST08--395	სხვადასხვა ფიზიკური ველის ზემოქმედების შესწავლა პერიოდული და კვაზიპერიოდულ სტრუქტურებზე	147300	12
მ. გაიდაშვილი	GNSF/ST08--519	ახალი ტიპის მცენარეული ენტომოტოქსიკური ბიოპესტიციდის შემუშავება ეპიდოპტერა რიგის მავნებლების კონტროლისათვის	98118	8
რ. ომანაძე	GNSF/ST08--391 <b>დასრულდა</b>	ალგორითმული და კომბინატორული მეთოდების ზოგიერთი გამოყენება ალგებრული და დისკრეტული ტიპის სტრუქტურებში	50000	4
ნ. ჯამასპაშვილი რ. მაისურაძე	GNSF/ST08--431	საქართველოს ახალი ლანდშაფტური რუკა და გეოინფორმაციული სისტემა	143950	12
კ. თავზარაშვილი გ. ღვედაშვილი	GNSF/ST08--424	კომპოზიციური მეტამასალების მოდელირება ნანო-ოპტიკური მოწყობილობებისთვის	150000	12
უ. გოგინავა თ. კოპალიანი	GNSF/ST08--385	მაქსიმალურ და ინტეგრალურ ოპერატორთა თვისებები და მათი გამოყენება ფურიეს ანალიზში	100000	8
თ. ახოზაძე გ. ნადიბაიძე	GNSF/ST08--393	ფუნქციათა კლასები და აპროქსიმაციის პრობლემები	100000	8
თ. მძინარიშვილი	GNSF/ST08--369	ბაქტერიოფაგის და ბაქტერიის მემბრანის ურთიერთქმედების მექანიზმების ბიოფიზიკური კვლევები	146520	12
დ. კაკულია გ. ღვედაშვილი	GNSF/ST08--450	მიწისქვეშა სხეულების დეტექტირება და დისკრიმინაცია: სწრაფი, ზუსტი და ფიზიკურად სრულყოფილი პირდაპირი და შებრუნებული მოდელის კომბინირება აუფეთქებელი ჭურვების იდენტიფიცირების ამოცანაში	150000	12

თ. თადუმაძე	GNSF/ST08--399	საწყისი მონაცემების ოპტიმიზაცია და შებრუნებული ამოცანები ზოგიერთი კლასის ფუნქციონალურ დიფერენციალური განტოლებებისთვის	<b>74100</b>	<b>8</b>
რ. შაქარიშვილი დ. გივინიშვილი	GNSF/ST08--463	თავის ტვინის პირველადი სიმსივნეების ეპიდემიოლოგია საქართველოში: პროსპექტიული პოპულაციური კვლევა	<b>127113</b>	<b>12</b>
ა. ქორიძე რ. ჭედია	GNSF/ST08--407	ელექტრონული კომუნიკაცია ფეროცენულ ცენტრებს შორის ოქრო-რენიუმის ჰეტერომეტალური კლასტერის ბის(ფეროცენილალკინილ) ნაწარმებში	<b>150000</b>	<b>12</b>
დ. ხოშტარია	GNSF/ST08--374	მუხტის გადატანის კვანტური და სტოქასტური მექანიზმები ბიომოლეკულებში. კავშირი ფუნქციურ აქტივობასა და თერმოდინამიკურ სტაბილობას შორის	<b>100000</b>	<b>8</b>
თ. იოსელიანი	GNSF/ST08-468	სისტემური ინექციის რეჟიმში ანტიკონვულსურად მოქმედი ნორადრენერგული ნივთიერებების გამოვლენა და მათი ნეიროფარმაკოლოგიური კვლევა	<b>150000</b>	<b>12</b>
ნ. გიორგობიანი ე. ჩერქეზია	GNSF/ST08--382	ზრდის ენდოგენური ინჰიბიტორის შეფასების ახალი მიდგომები ორგანოთა რეგენერაციაში	<b>95600</b>	<b>8</b>
ნ. კომორიძე მ. ჩაჩუა	GNSF/ST08--375	დღე-ღამური რიტმის დარღვევითა და იზოლირებით გამოწვეული სტრესის პირობებში ენერგეტიკული მეტაბოლური ცვლილებები და მათი პრევენციის შესაძლებლობები	<b>150000</b>	<b>12</b>
ა. ბიბილაშვილი ზ. ჯიბუტი	GNSF/ST08-473	“სილიციუმი იზოლატორზე” მიკრო- და ნანოსტრუქტურებში დაბალტემპერატურული იმპულსური-ფოტონური გამოწვის მექანიზმების კვლევა, მეთოდოლოგიის დამუშავება	<b>100000</b>	<b>8</b>
ა. ლიპარტელიანი	GNSF/ST08--421	ლანკასტერ-თბილისის პროექტი: - მეზონების და - ლეპტონების რადიაციული დაშლები, როგორც საშუალება დამატებითი განზომილებების საკვლევად	<b>142000</b>	<b>12</b>

ო. დავარაშვილი	GNSF/ST08--409	მინარევების ახალი როლი IV-VI ნახევარგამტარებში ინფრაწითელი ლაზერების მახასიათებლების გასაუმჯობესებლად	100000	8
მ. ტრაპაძე დ. ზურაბიშვილი	GNSF/ST08--413	ბიოლოგიურად აქტიური 2-, 5(6)-ადამანტილ- და 5(6)-ადამანტოქსიბენზიმიდაზოლის ახალი წარმოებულები: სინთეზი და კვლევა	150000	12
ი. თევზაძე ლ. ხარხელაური	GNSF/ST08--418	კოლექტიური გამოდინების ფენომენის ექსპერიმენტული შესწავლა ბირთვ-ბირთვულ დაჯახებებში	150000	12
თ. კოპალეიშვილი ვ. სხირტლაძე	GNSF/ST08--401	სამი ნაწილაკის ამოცანა	101711	12
ა. შენგელაია	GNSF/ST08--416	რკინის საფუძველზე შექმნილი უახლესი მაღალტემპერატურული ზეგამტარების კვლევა	99000	8
ა. შენგელაია	GNSF/ST08--474	მაღალტემპერატურული ზეგამტარი მასალების თვისებების გაუმჯობესების კვლევა დოპირებითა და დასხივებით	99000	8
ნ. ბუაჩიძე გ. კუჭავა	GNSF/ST08/5-452 ოსუ - თანამონაწილეა	მდინარე ლიახვის აუზის ეკოლოგიური მონიტორინგი და არსებული მდგომარეობის შემარბილებელი ღონისძიებების შემუშავება	82885	8
ნ. კეკელიძე დ. კეკელიძე	GNSF/ST08/4-415	ახალი რადიაციულად მდგრადი ნახევარგამტარული მასალების შექმნა I6PbAs1-ხ მყარი ხსნარის ბაზაზე	79800	10
ა. გერასიმოვი		GaAs-ის ერთ საფენზე ნორმალურად ღია და ნორმალურად ჩაკეტილი ველის ტრანზისტორების შექმნის ტექნოლოგიური პროცესების დამუშავება ერთიან ფოტოსტიმულირებულ ტექნოლოგიურ ციკლში		