

დანართი 1  
 დამტკიცებულია  
 სსიპ – ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის  
 სახელმწიფო უნივერსიტეტის  
 2016 წლის 26 სექტემბრის  
 №1059/01-04 ბრძანებით

**ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი**

№	სახელი	გვარი	პირადი N	საიდენტიფიკაციო კოდი	საგანმანათლებლო პროგრამა	მიმართულება	60 კრედ ღირებულება (ლარი)	საკონკურსო ქულა
1.	ბეჟა	აროშიძე			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	64.4
2.	ქეთევან	ბენაშვილი			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	57.1
3.	ნათია	დავითაშვილი			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	68.8
4.	თამარი	ელისაშვილი			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	58.4
5.	ნინო	მაისურაძე			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	80.6
6.	ნათელა	მელიქიძე			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	82.9
7.	მარიამი	მიქაძე			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	81.2

8.	სალომე	მოსიძე			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	84.9
9.	თათა	წინიძე			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	83.6
10.	ბელა	სეფიაშვილი			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	78.7
11.	ანა	ქვლივიძე			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	74.1
12.	გია	ქუთელია			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	82.1
13.	ანა	ყვავაძე			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	56.7
14.	გიორგი	ჭითაშვილი			ბიოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	82.3
15.	ლიკა	დეკანოიძე			გამოყენებითი ბიომეცნიერებები	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	60.1
16.	ანა	კაკაბაძე			გამოყენებითი ბიომეცნიერებები	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	55.4
17.	ქეთევან	სილაგავა			გამოყენებითი ბიომეცნიერებები	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	65.6
18.	მაშო	ფანჭვიძე			გამოყენებითი	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი	2250	66.5

					ბიომეცნიერებები	(გარდა ფიზიკისა)		
19.	ქეთევან	ფანჩვიძე			გამოყენებითი ბიომეცნიერებები	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	64.4
20.	ომარი	ჩალიგავა			გამოყენებითი ბიომეცნიერებები	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	57.9
21.	სოფიო	ბლიაძე			გამოყენებითი მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	59.6
22.	ნინო	ბლიაძე			გამოყენებითი მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	52.0
23.	ანა	დოლიძე			გამოყენებითი მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	85.7
24.	ირაკლი	ჭუმბურიძე			გამოყენებითი მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	52.9
25.	თამარი	ადამია			გამოყენებითი ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	62.9
26.	გიორგი	აფრიდონიძე			გამოყენებითი ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	63.2
27.	ზვიადი	ზარქუა			გამოყენებითი ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	56.1
28.	ვალერი	კიკვაძე			გამოყენებითი ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	82.0
29.	დავით	ლლონტი			გამოყენებითი ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	60.5
30.	ლადო	ჯიბუტი			გამოყენებითი ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	71.2
31.	ირაკლი	ავეოფაშვილი			გეოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი	2250	57.3

						(გარდა ფიზიკისა)		
32.	ტარიელ	მედოიძე			გეოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	53.8
33.	გიორგი	ხარაზიშვილი			გეოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	74.7
34.	ირაკლი	ჯავახიშვილი			გეოლოგია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	68.6
35.	ლაშა	ბუცხრიკიძე			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	64.8
36.	სანდრო	გოგოლაძე			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	86.3
37.	დავით	დალაქიშვილი			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	58.2
38.	დემეტრე	დალაქიშვილი			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	53.3
39.	ცოტნე	თამაზოღლი			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	53.4
40.	ერეკლე	კაიკაციშვილი			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი	2250	53.9

					დაგეგმარება	(გარდა ფიზიკისა)		
41.	გიორგი	კოდელაშვილი			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	48.6
42.	ნათია	მელაძე			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	82.8
43.	გელა	სანდოძე			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	70.9
44.	ნინო	სიმონიშვილი			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	76.8
45.	თეონა	ქობალაია			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	82.3
46.	ერეკლე	ჩახვაშვილი			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	81.7
47.	ანა	წიკლაური			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	49.2
48.	ნინო	ხარებავა			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	67.9

49.	ლევანი	ხარებაშვილი			გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	58.5
50.	გიორგი	პოპოვი			ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	95.4
51.	არტიომი	განდილიანი			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	62.8
52.	ელენე	გელიტაშვილი			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	77.4
53.	მარიამ	გოგოლაძე			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	81.9
54.	გურამი	კაცაძე			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	61.7
55.	ირაკლი	კვირიკაშვილი			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	62.1
56.	ზურაბ	კუცია			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	88.2
57.	თორნიკე	ლარიაშვილი			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	61.3
58.	დავითი	მაისურაძე			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	75.6
59.	ვახტანგ	ნაკაშიძე			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	65.1
60.	გიორგი	პაპიძე			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	78.1
61.	თამთა	სხირტლაძე			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	57.5

62.	ანა	შარაშენიძე			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	86.8
63.	ალექსანდრე	ჩილინგარაშვილი			ინფორმაციული სისტემები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	81.3
64.	სალომე	ანთიძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	84.2
65.	ვამეხი	ბაშარული			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	67.6
66.	მარიამი	ბენაშვილი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	78.0
67.	თორნიკე	გეგეშიძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	77.0
68.	ომარი	გელბახიანი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	72.1
69.	სოფიკო	გოგალაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	50.1
70.	ნანა	დალაქიშვილი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	76.8
71.	საბა	დევნოზაშვილი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	81.2
72.	ირინა	ეზანოძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	82.2
73.	გიორგი	ეზანოძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	53.9
74.	თორნიკე	ერისთავი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	75.8
75.	ირაკლი	თვალაიაშვილი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	82.0

76.	არჩილ	კალანდაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	71.3
77.	ანზორი	კაციტაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	52.1
78.	თამარ	კილაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	84.1
79.	მაკა	ლაბაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	78.1
80.	ალექსანდრე	ლაშხი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	80.1
81.	დავით	ლობჯანიძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	66.5
82.	ირაკლი	მუსერიძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	65.3
83.	გიორგი	მღებრიშვილი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	78.3
84.	ცეზარი	მშვენერაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	89.8
85.	დიანა	ომანაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	74.4
86.	სოფიკო	პაპავაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	85.6
87.	თამარ	პაპავაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	80.7
88.	თორნიკე	სულაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	79.5
89.	ირაკლი	ტაკიძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	70.4



90.	გია	ფეიქრიშვილი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	69.2
91.	ნინო	ფხაკაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	74.9
92.	ზურაბი	ლონდაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	70.5
93.	ნინო	ცხადაძე			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	69.3
94.	გიორგი	ხარბედია			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	88.1
95.	მარიამ	ხუფაცარია			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	73.9
96.	საბა	ხუციშვილი			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	78.7
97.	მადლენა	ჯოლოხავა			ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	59.9
98.	თორნიკე	აბრამიშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	65.2
99.	ირაკლი	არევაძე			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	78.3
100	გიორგი	გაბუნია			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	86.4
101	ნოდარი	გიკაშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	64.7
102	დავითი	გოდერიძე			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	78.5
103	ანზორ	დავარაშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	82.1

104	დავითი	დვალი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	85.4
105	მარიამი	ვარდანძე			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	74.2
106	მარიამ	ვარდიშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	86.7
107	ავთანდილ	ზენაიშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	72.6
108	გიორგი	თეთვაძე			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	68.3
109	თეიმურაზ	თუთბერიძე			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	79.5
110	დავით	კურცხალია			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	81.1
111	ნინო	ლოლიშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	64.5
112	გოდერძი	ლომინაშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	68.3
113	სანდრო	მჭედლიშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	61.6
114	ირაკლი	მჭედლიძე			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	71.1
115	ცოტნე	ნადარაია			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	78.9
116	გიორგი	როხაძე			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	69.4
117	გიორგი	ცხოვრებოვი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	76.2

118	გიორგი	ძამაშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	87.1
119	ალექსანდრე	წარიაშვილი			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	67.6
120	ირაკლი	ჭედია			კომპიუტერული მეცნიერება	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	2250	81.4
121	გიორგი	ადეიშვილი			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	61.9
122	ქეთევან	გომიაშვილი			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	67.8
123	ლუკა	თიკანაძე			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	54.5
124	კობა	ივანაძე			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	64.8
125	გიორგი	კაკულაშვილი			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	60.8
126	ალექსი	კვიციანი			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	62.7
127	ნათია	მალაქვიძე			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	63.6
128	თორნიკე	ქერაშვილი			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	52.8
129	თეიმურაზ	ციხაძე			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	50.3
130	მარიკა	ჭავჭავაძე			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	63.4
131	მარიამ	ხეჩიკაშვილი			მათემატიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	80.8
132	გიორგი	ბერიძე			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	84.2
133	ნინო	ბუაძე			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	69.5
134	მარიამი	გაჩეჩილაძე			ფიზიკური გეოგრაფია და	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი	2250	86.4

					გარემოს მდგრადი განვითარება	(გარდა ფიზიკისა)		
135	თამთა	თაბაგარი			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	73.4
136	თათია	თავიდაშვილი			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	51.2
137	ნინო	თედორაძე			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	69.3
138	სანდრო	მარკოზაშვილი			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	58.8
139	ილია	მეზერიშვილი			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	46.9
140	ნინო	მიმინოშვილი			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	70.2
141	ქეთევან	ცხვედაძე			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	63.2
142	ნიკა	წითელაშვილი			ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	75.3

					განვითარება			
143	რევაზ	ბერაძე			ფუნდამენტური ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	90.8
144	გიორგი	გრიგალაშვილი			ფუნდამენტური ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	47.8
145	თორნიკე	ფილაური			ფუნდამენტური ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	68.2
146	ალექსანდრე	ღურჭუმელია			ფუნდამენტური ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	72.5
147	ცოტნე	შენგელია			ფუნდამენტური ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	78.0
148	მარიამ	ჩიტიშვილი			ფუნდამენტური ფიზიკა	ფიზიკა, მათემატიკა	2250	81.0
149	ნინო	გაგნიაშვილი			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	77.0
150	ეკა	გოგალაძე			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	75.0
151	თამთა	დოლენჯაშვილი			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	62.5
152	თეკლა	თევზაძე			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	71.5
153	მერი	თოდრია			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	56.8
154	თეა	თორდინავა			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი	2250	67.9

						(გარდა ფიზიკისა)		
155	თამარ	იაშვილი			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	75.1
156	მონიკა	მარკოზაშვილი			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	53.1
157	თათია	მინაძე			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	59.5
158	დიანა	ოთარაშვილი			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	50.9
159	სალომე	ქადაგიშვილი			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	68.1
160	ცირა	ხარბედია			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	72.3
161	ანი	ხორბალაძე			ქიმია	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	67.4
162	ანა	ბარდაველიძე			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	74.8
163	ბექა	ბედელაძე			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	83.3
164	ლია	ბეჟიტაშვილი			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	87.8

165	მარი-ლუიზა	კონჯარია			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	92.0
166	პაპუნა	ნავდარაშვილი			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	78.1
167	ლევანი	სხირტლაძე			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	75.8
168	ნინო	უნდილაშვილი			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	53.0
169	თამარ	ღაღანიძე			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	49.8
170	ნათია	შაშვიაშვილი			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	75.3
171	ნათია	ცერცვაძე			ქიმიური ექსპერტიზა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	54.1
172	გვანცა	ლაზარაშვილი			ბიოფიზიკა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	86.9
173	ჯუნა	სულაშვილი			ბიოფიზიკა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	67.4
174	გვანცა	ტონია			ბიოფიზიკა	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი (გარდა ფიზიკისა)	2250	81.3