

ადგილების რაოდენობა 30

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
მურღულია	სალომე	რადიონის ას	ბიოლოგია	82.6
მერკვილაძე	მაია	გივის ას	ბიოლოგია	67.9
მარგველანი	გიორგი	გურამის ძე	ბიოლოგია	72.7

ადგილების რაოდენობა 15

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ბართია	ქრისტინე	ვალერის ასული	ბიოსამედიცინო მეცნიერებები	83.3
ბეჟუაშვილი	ირინა	ბეჟანის ას	ბიოსამედიცინო მეცნიერებები	77.2
ბერუაშვილი	ზაზა	ოთარის ძე	ბიოსამედიცინო მეცნიერებები	59.8
სამნიაშვილი	ნატო	ნოდარის ასული	ბიოსამედიცინო მეცნიერებები	66.2
ქაჩლიშვილი	თინათინ	იოსების ასული	ბიოსამედიცინო მეცნიერებები	72.2
ასკურავა	ნონა	ნოდარის ასული	ბიოსამედიცინო მეცნიერებები	49.6
ჭანტურია	ნათია	სერგოს ასული	ბიოსამედიცინო მეცნიერებები	48.3

ადგილების რაოდენობა 18

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ნადოევა	ინა	ალის ას	ბიოფიზიკა	81.2

ადგილების რაოდენობა 10

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
თოთიბაძე	ნინო	ავთანდილის ას	გამოყენებითი მათემატიკა	68.0
ქინქლაძე	ანა	რეზოს ას	გამოყენებითი მათემატიკა	61.7

ადგილების რაოდენობა 13

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ბერიშვილი	დავითი	თეიმურაზის ძე	გამოყენებითი ფიზიკა	68.9
კოჭლაშვილი	ალექსანდრე	გიორგის ძე	გამოყენებითი ფიზიკა	66.0
პეტროსიანი	სერგეი	გაგიკის ძე	გამოყენებითი ფიზიკა	69.2
სოფრომაძე	ნიკა	დავითის ძე	გამოყენებითი ფიზიკა	61.0
ფონჯავიძე	ნინო	თამაზის ს	გამოყენებითი ფიზიკა	72.6
ლოღობერიძე	ვიტალი	არკადის ძე	გამოყენებითი ფიზიკა	62.4
ხაზარაძე	გიორგი	მურადის ძე	გამოყენებითი ფიზიკა	57.9

ადგილების რაოდენობა 10

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ბიწაძე	ოთარ	ემზარის ძე	გეოლოგია	67.6
ოსელიანი	ლევანი	იუსტინეს ძე	გეოლოგია	67.2
ლომსაძე	ლევან	დავითის ძე	გეოლოგია	73.8

ადგილების რაოდენობა 15

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ხურცილავა	რუსუდან	გიორგის ას	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	51.1
ხუციშვილი	დავით	ვარდენის ძე	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	51.8
ლმოიანი	გიორგი	რუბენის ძე	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	52.3
სამხარაძე	რიტა	ბადრის ასული	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	53.2

გიგანი	თამარი	ოთარის ას	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	53.7
დვალაძე	პაატა	მერაბის ძე	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	54.0
სებისკვერაძე	გიორგი	ტრისტანის ძე	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	54.4
ხანდოლიშვილი	ლიანა	ივანეს ასული	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	57.3
ქავთარაძე	ალექსი	პავლეს ძე	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	60.8
გაგელიძე	თეონა	მალხაზის ას	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	65.2
წერეთელი	ეკატერინე	ფრიდონის ას	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	67.8
წერეთელი	მარიამ	ფრიდონის ას	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	70.7
ქურციკიძე	ოთარ	ოლეგის ძე	გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება	80.4

ადგილების რაოდენობა 10

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ერემიანი	დიანა	ალბერტის ას	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია	75.8
ლომია	აკაკი	ევგენის ძე	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია	76.5
ჩალაური	ვაჟა	ბესიკის ძე	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია	81.8

ადგილების რაოდენობა 12

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
გვარამაძე	ნანა	ალექსანდრეს ას	კომპიუტერული მეცნიერება	75.2
გოგოლაძე	ქრისტინა	გიორგის	კომპიუტერული მეცნიერება	90.6
ივანაური	დიმიტრი	მალხაზის ძე	კომპიუტერული მეცნიერება	76.4
ტაბატაძე	დავით	დავითის ზე	კომპიუტერული მეცნიერება	64.1
ჩიქვინიძე	მერაბ	ლევანის ძე	კომპიუტერული მეცნიერება	91.8
ხოლუაშვილი	ლევან	პაატას ძე	კომპიუტერული მეცნიერება	58.2

ადგილების რაოდენობა 10

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ბოდაველი	შალვა	სოკრატეს ძე	მათემატიკა	82.0
გიგოლაშვილი	თამარ	თამაზის ას	მათემატიკა	66.8
თავხელიძე	ალექსი	ჯემალის ძე	მათემატიკა	88.8
კვინიკაძე	მამუკა	ბადრის ძე	მათემატიკა	63.1
კვინიკაძე	არჩილ	ბადრის ძე	მათემატიკა	62.4
კინწურაშვილი	მურმან	თემურის ძე	მათემატიკა	65.0
სბორშიკოვი	ალექსანდრე	იურის ძე	მათემატიკა	56.7
ჩიტაია	ირაკლი	ონისეს ძე	მათემატიკა	77.1
ცქიფურიშვილი	ეკატერინე	ვახტანგის ას	მათემატიკა	75.2
წიკლაური	ანა	გიორგის ას	მათემატიკა	60.5
ჭკადუა	გიორგი	ოთარის ძე	მათემატიკა	75.9

ადგილების რაოდენობა 12

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
-------	--------	--------------	---------------------	------------------

აბაკელია	გრიგოლ	ჯემალის ას	საინფორმაციო სისტემები	52.7
ცირევიძე	შაქრო	გოჩას ძე	საინფორმაციო სისტემები	53.0
ასლანივა	ვიოლეტა	გუმბატის ას	საინფორმაციო სისტემები	55.2
ოვანესიანი	მარიანა	გრიგოლის ას	საინფორმაციო სისტემები	56.6
ლომინეიშვილი	ნინო	ნუგზარის ას	საინფორმაციო სისტემები	61.3
კლოიანი	ლიანა	რაფის ასული	საინფორმაციო სისტემები	61.7
ბაშარული	ლევან	ნუგზარის ძე	საინფორმაციო სისტემები	66.8
ვართანოვი	ირინა	ვადიმის ას	საინფორმაციო სისტემები	67.0
აბელაშვილი	გიორგი	ივანეს ძე	საინფორმაციო სისტემები	67.9
ბაციაშვილი	ლალი	გიორგის ას	საინფორმაციო სისტემები	70.9
მანაგაძე	ირაკლი	რევაზის ძე	საინფორმაციო სისტემები	75.3
ბაკურაძე	შოთა	ნოდარის ძე	საინფორმაციო სისტემები	78.4
მალაკელიძე	გიგა	მევლუდის ძე	საინფორმაციო სისტემები	80.9
ხუნჯგურუა	მარიამ	თენგიზის ას	საინფორმაციო სისტემები	83.8
ახრახაძე	ქეთევან	პაატას ას	საინფორმაციო სისტემები	86.6
კაზიევა	ვიქტორია	ანატოლის ას	საინფორმაციო სისტემები	90.8

ადგილების რაოდენობა 12

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
როსტაშვილი	რევაზ	ილიას ძე	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	55.6
ნადირაძე	ოლღა	ირაკლის ას	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	56.0
კობაიძე	ვანო	დავითის ძე	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	67.4
მეგრელიშვილი	ტარიელ	ავთანდილის ძე	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	74.0
ქევანიშვილი	თინათინი	ბადრის ასული	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	76.3
ელოიანი	გრიგორ	გაბრიელის ძე	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	84.5
პეპანაშვილი	ციალა	ავთანდილის ას	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	89.3
კაცაძე	გიორგი	მალხაზის ძე	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	90.6
ბანცური	ნინო	დავითის ას	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	95.6

ადგილების რაოდენობა 10

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ბაკურაძე	ნატა	თეიმურაზის ას	სამედიცინო მოლეკულური ბიოლოგია	55.9
ჩომახიძე	თათია	ბარნაბის ას	სამედიცინო მოლეკულური ბიოლოგია	73.4
ქუმსიაშვილი	ლია	თამაზის ას	სამედიცინო მოლეკულური ბიოლოგია	77.3
ალექსიძე	ნინო	ალექსანდრეს ას	სამედიცინო მოლეკულური ბიოლოგია	74.7

ადგილების რაოდენობა 15

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ჩაკვეტაძე	გიორგი	ელგუჯას ძე	ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	54.0
გორგიაშვილი	ლაშა	დევისმანის ძე	ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	63.6
დემეტრაშვილი	თეონა	გიორგის ას	ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	63.7
დიდიძე	გრიგოლ	ირაკლის ძე	ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	67.3
კირთაძე	კახაბერ	დავითის ძე	ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	67.8

მამფორია	გიორგი	შალვას ძე	ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება	70.4
----------	--------	-----------	---------------------------------------------------	------

ადგილების რაოდენობა 18

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ბაღდასარიანი	ზარა	ამბარცუმის ას	ფუნდამენტური ფიზიკა	93.3
გეწაძე	გიორგი	ზურაბის ძე	ფუნდამენტური ფიზიკა	77.2
მილოშევიჩი	გიორგი	დრაგანის ძე	ფუნდამენტური ფიზიკა	95.0
ფირცხალავა	ნიკოლოზი	მალაქიას ძე	ფუნდამენტური ფიზიკა	85.3
ჯავრიშვილი	დიმიტრი	ოლეგის ძე	ფუნდამენტური ფიზიკა	80.2

ადგილების რაოდენობა 25

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ბერიძე	ნინო	მუგზარის ას	ქიმია(ანალიზური ქიმია)	64.2
გიგაური	რომან	დავითის ძე	ქიმია(ფიზიკური ქიმია)	84.0
კოკაია	ქეთევან	თეიმურაზის ას	ქიმია(არაორგანული ქიმია)	94.8
ობოლაძე	შოთა	შიოს ძე	ქიმია(ორგანული ქიმია)	90.2
ქურციკიძე	გრიგოლ	ოთარის ძე	ქიმია(ფიზიკური ქიმია)	72.1
ცუცქირიძე	ეკა	დავითის ას	ქიმია(ანალიზური ქიმია)	65.0

ადგილების რაოდენობა 14

გვარი	სახელი	მამის სახელი	სამაგისტრო პროგრამა	რანჟირებული ქულა
ბაკურიძე	სოფიკო	ამირანის ას	ქიმიური ექსპერტიზა	62.4
კურტანიძე	მანონი	კახი	ქიმიური ექსპერტიზა	68.7
მზარეულიშვილი	ნათია	ვლადიმერის ას	ქიმიური ექსპერტიზა	76.0
ტაბატაძე	გიორგი	ვალერის ძე	ქიმიური ექსპერტიზა	65.8