



სადოქტორო დისერტაციები (2015)

#	დოქტორანტი	მისანიჭებელი ხარისხი	სადოქტორო დისერტაციის სათაური	ხელმძღვანელი /(ები)	დაცვის თარიღი და ჩატარების ადგილი	მიმდინარე სტატუსი
1.	ანა ცხვედიანი	ბიოლოგიის დოქტორი	საქართველოს წყლიან გარემოში გავრცელებული <i>Vibrio parahaemolyticus</i> -ის და მის მიმართ სპეციფიკური ბაქტერიოფაგების გამოყოფა, დახასიათება და ბიოლოგიური თვისებების შესწავლა	მარინე თედიაშვილი, ნინო გაჩეჩილაძე	10.02.2015 თსუ 11-ე კორპუსი	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
2.	ნინო მითაიშვილი	ეკოლოგიის დოქტორი	<i>Vibrio</i> და <i>Aeromonas</i> გვარის ბაქტერიების გავრცელება და მრავალფეროვნება საქართველოს წყლის გარემოში	მარინე თედიაშვილი	16.04.2015 თსუ 11-ე კორპუსი	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
3.	თინათინ ელბაქიძე	ბიოლოგიის დოქტორი	ადამიანის პათოგენი ქოლერას ჯგუფის ბაქტერიების და მათ მიმართ სპეციფიკური ბაქტერიოფაგის გამოყოფა, დახასიათება და ბიომრავალფეროვნება	მარინე თედიაშვილი, ნინო გაჩეჩილაძე	28.04.2015 თსუ 11-ე კორპუსი	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
4.	მარიამ ბერიაშვილი	მათემატიკის დოქტორი	დამატებითი სიმრავლურ-თეორიული აქსიომების გამოყენება ნამდვილი ცვლადის ფუნქციათა თეორიასა და ზომის თეორიაში	ალექსანდრე ხარაზიშვილი	06.05.2015 თსუ II კორპუსი აუდიტორია #205	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
5.	ვერიკო ჯელაძე	ფიზიკის დოქტორი	ელექტრომაგნიტური გამოსხივების ზემოქმედების შესწავლა ადამიანის მოდელებზე მცირე მანძილებისთვის და ფართომასშტაბიანი სცენარებისთვის	რევაზ ზარიძე, მიხეილ პრიშვინი	08.05.2015 თსუ II კორპუსი აუდიტორია #135	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
6.	მაია გაიოზაშვილი	ბიოლოგიის დოქტორი	ქრომატინის მოდიფიკაცია პეპტიდური ბიორეგულატორების მოქმედებისას ხანდაზმულ ინდივიდებში	თემურ ლეჟავა	23.06.2015 თსუ XI კორპუსი 16:00	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
7.	გიორგი ბურჯანაძე	ბიოლოგიის დოქტორი	სოციალური იზოლაციისა და ბუნებრივი ცირკადული რიტმის დარღვევის გავლენა თავის ტვინის ფუნქციურ მდგომარეობაზე	ნანა კოშორიძე	26.06.2015 თსუ XI კორპუსი 14:00	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი



8.	თამარ ცერცვაძე	ბიოლოგიის დოქტორი	B-ქრონიკული ლიმფოციტური ლეიკემიის პირობებში მონოციტების ფუნქციური და ფენოტიპური ცვლილებები	ნინო ფორაქიშვილი	16.07.2015 თსუ XI კორპუსი 12:00 (ოთახი 107)	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
9.	თინათინ ბუთხუზი	ქიმიის დოქტორი	„მებრუნებულ მიცელებში წყლის ნანოწვეთების სტრუქტურული ცვლილებების შესწავლა“	მარინა რუხაძე	27.11.2015 თსუ II კორპუსი 14:00 (ოთახი 135)	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
10.	რუსუდან ხოსიტაშვილი	ქიმიის დოქტორი	„სორბციული და მემბრანული მეთოდების და ტექნოლოგიების გამოყენებით ხსნარებში გოგირდწყალბადის კონცენტრაციის ზრდა“	ნოდარ ლევიშვილი თამაზ მარსაგიშვილი	06.11.2015 თსუ II კორპუსი 14:00 (ოთახი 135)	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
11.	ელიზავეტა ცხაკაია	ქიმიის დოქტორი	„გოგირდწყალბადზე მომუშავე საქვავი ელემენტი“	ნოდარ ლევიშვილი თამაზ მარსაგიშვილი	13.11.2015 თსუ II კორპუსი 14:00 (ოთახი 135)	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
12.	კახაბერ შაშიაშვილი	მათემატიკის დოქტორი	„ზოგიერთი არაწრფივი კერძოწარმოებულიანი დიფერენციალური განტოლების ამონახსნის გრადიენტის აპროქსიმაცია“	ჯემალ როგავა	14.07.2015 თსუ XI კორპუსი	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
13.	დიმიტრი არაბიძე	მათემატიკის დოქტორი	რეგრესიის ფუნქციის ინტეგრალური ფუნქციონალების შესახებ	ელიზბარ ნადარაია გრიგოლ სოხაძე	29.10.2015 თსუ XI კორპუსი 15:00 (ოთახი 421)	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
14.	ანა გეონჯიანი	ელექტრული და ელექტრონ. ინჟინერიის დოქტორი	ანტენებთან და კაბელებთან დაკავშირებული ელექტრომაგნიტური თავსებადობის ფართოზოლოვანი ამოცანების შესწავლა რიცხვითი მეთოდებით	რომან ჯობავა	28.09.2015 თსუ II კორპუსი 15:00 (ოთახი 344)	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
15.	ირმა შამათავა	ელექტრული და ელექტრონ. ინჟინერიის დოქტორი	მიწისქვეშა მეტალური ობიექტების დეტექტირება და კლასიფიკაცია დაბალი სიხშირის ელექტრომაგნიტური ველების გამოყენებით	რომან ჯობავა	30.09.2015 თსუ II კორპუსი 15:00 (ოთახი 344)	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
16.	ხათუნა გოგალაძე	ქიმიის დოქტორი	ქირალური ბეტა ბლოკატორების ენანტიომერული ნარეგების დაყოფის ფიზიკურ-ქიმიური მექანიზმების ზოგიერთი საკითხის კვლევა ახალი ტიპის პოლისაქარიდული ქირალური ფაზების გამოყენებით	ბეჟან ჭანკვეტაძე	16.10.2015 თსუ II კორპუსი 15:00 (ოთახი 135)	მიენიჭა დოქტორის აკადემიური ხარისხი



17.	ნათელა ტოკლიკიშვილი	ეკოლოგიის დოქტორი	მნიშვნელოვანი სასოფლო-სამეურნეო კულტურების ბაქტერიული კიბოს ბიოლოგიური კონტროლის საშუალებების შემუშავება და გამოყენება	მარინე თედიაშვილი		მიეცა მსვლელობა დაცვის პროცესს
18.	ტატიანა ტრეტიაკოვა	ფიზიკის დოქტორი	ორგანული დანამატების გავლენა გლობულური ცილების სტაბილობასა და ფუნქციურ აქტივობაზე	დიმიტრი ხოშტარია		მიეცა მსვლელობა დაცვის პროცესს
19.	რევაზ ქუთელია	ფიზიკის დოქტორი	სტრუქტურულ-ფაზური ცვლილებების და მინარევების სიღრმეული განაწილების შესავლა მოლიბდენისა და ბორის მასიურ ფირებში იონური ომპლანტაციის დროს	ელგუჯა ქუთელია		მიეცა მსვლელობა დაცვის პროცესს
20.	მარიამ ტარასაშვილი	ბიოლოგიის დოქტორი	პლანეტა მარსის ბიორემედაციის პერსპექტივები და დედამიწისგარე სიცოცხლის ბიოსინთეზური მოდელი	ნუგზარ ალექსიძე		მიეცა მსვლელობა დაცვის პროცესს