

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში მოქმედი სადოქტორო კვლევის პროგრამები

სადოქტორო პროგრამა „მედიცინა“

1.	იათამზე თანდილავა	ვირტუალური კტ კოლონოსკოპიის როლი და ადგილი მსხვილი ნაწლავის დაავადებათა კომპლექსურ სხივურ დიაგნოსტიკაში	პროფ. ო.ურუშაძე პროფ. დ. ცეცხლაძე
2.	დავით ბახტურიძე	ხორხის ბილატერალური პარეზის მქონე ავადმყოფთა ქირურგიული რეაბილიტაცია	პროფ. კ. მარდალეიშვილი
3.	ზურაბ დაბრუნდაშვილი	პრე და პარატრაქეული მეტასტაზირების პროფილაქტიკა და მკურნალობა ხორხის იოგქვეშა კიბოთი დაავადებულ პაციენტებში	პროფ. კ. მარდალეიშვილი
4.	ლევან მახალდიანი	მემკვიდრული თრომბოფილიის მოლეკულურ-გენეტიკური ასპექტები და მისი როლი ქართულ პოპულაციაში პირველადი და განმეორებითი ღრმ ა ვენების თრომბოზის პათოგენეზში	ასოც. პროფ. მ. აბაშიძე ასოც. პროფ. ნ. ფირცხელანი
5.	დავით ქაჯაია	შარდის ბუშტის არაინვაზიური სიმსივნეების პროგრესიისა და პროგნოზის მოლეკულური საფუძვლები	პროფ. დ. ქოჩიაშვილი პროფ. გ. ბურკაძე (კონსულტანტი)
6.	რევაზ ოთარაშვილი	ნაღვლის სადინრების გავლენა ღვიძლის ვენებზე, მექანიკური ქოლესტაზის და ქოლანგიტის პირობებში	პროფ. ი. ჭანუყვაძე
7.	ნიკოლოზ ბუაძე	კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის სისხლდენით მიმდინარე ქირურგიული დაავადებების მინიინვაზიური, ენდოსკოპიური მეთოდებით მკურნალობის ოპტიმიზირება ბავშვებში	პროფ. მ. ბუაძე პროფ. გ. ბურკაძე (სამეცნ. კონსულტანტი)
8.	დალი გუგეშაშვილი	ექოკარდიოგრაფიული მაჩვენებლების დინამიკა გულის იშემიური დაავადებით პაციენტებში კანგავლითი კორონარული ინტერვენციის შემდეგ	მედ. მეცნ. დოქტორი ნ. ემუხვარი პროფ. შ. პეტრიაშვილი
9.	ალბინა ქაჯაია	უროტენზინ II-ის რეცეპტორების ანტაგონისტის – პალოსურანის	ასოც. პროფ. ლ. გაბუნია

		ეფექტურობა ექსპერიმენტული არტერიული ჰიპერტენზიის დროს	ასოც. პროფ. ქ. დამბაშიძე
10.	გიორგი ადგიშვილი	ციტოკერატინების დიაგნოსტიკური მნიშვნელობა შარდის ბუშტის კიბოს მქონე პაციენტებში	ასოც. პროფ. მ. შავდია
11.	ქეთევან სანიკიძე	გულის ქრონიკული უკმარისობის და ასიმპტომური ჰიპერტრიკემიის მქონე პაციენტებში შარდმჟავის დონის დაქვეითების გავლენა კარდიულ ფუნქციებზე	ასოც. პროფ. ი. მამაცაშვილი
12.	ნინო ჭოლოკავა	ვიტამინ D-ს გავლენა საყრდენ-მამოძრავებელი აპარატის და ნერვული სისტემის განვითარებაზე ბავშვთა ასაკში	მედ. მეცნ. დოქტორი ნ. უბერი პროფ. ს. ბახტაძე
13.	ანა ჩოჩია	მძიმე მეტალების მნიშვნელობა სხვადასხვა ნეირომოდულატორული დარღვევების განვითარებაში ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში	ემერიტუსი, პროფ. ნ. გელაძე ასოც. პროფ. ქ. გოგბერაშვილი
14.	სოფიო აბაზაძე	პროსტატის კიბოს ვერიფიკაციის ალგორითმი ინფრაწითელი სხივების და კვლევის პათომორფოლოგიური მეთოდების გამოყენებით	პროფ. დავით ქოჩიაშვილი მედ. მეცნ. დოქტორი, პროფ. ომარ ხარბეიშვილი ასისტ. პროფ. ალექსანდრე ხუსკივაძე კონსულტ: ტექნიკურ მეცნ.დოქტ., პროფ. ბესარიონ ფარცვანია
15.	სოფიო კალმახელიძე	ლიმბური სისტემის ნეიროგენეზის, მეტაბოლიზმის, დასწავლისა და მეხსიერების პროცესების შესწავლა მაიონიზებული დასხივების დროს და გამოვლენილი დარღვევების კორექცია ანტიოქსიდანტების მეშვეობით	პროფ. თამარ სანიკიძე, ბიოლ. მეცნ. დოქტ. დიანა მუსერიძე კონსულტ: ასოც. პროფ. დავით თოფურია
16.	გიორგი ჯინჭველაძე	ბარძაყ-მუხლქვეშა სეგმენტის რევასკულარიზაცია წამლით დაფარული	პროფ.

		ბალონით (DEB Drug-Eluting Balloon) – ეფექტურობა და უსაფრთხოება	ოთარ ურუშაძე, აკად. დოქტ. მედ. ზაზა ლაზარაშვილი
17.	მადონა სეხნიაშვილი	სეფსისთან ასოცირებული კრიტიკული დაავადებების პოლინეირო-მიოპათიის კლინიკური და ელექტროფიზიოლოგიური პრედიქტორები	პროფ. მარინა ჯანელიძე, პროფ. ვიქტორ კლაუს ტოიკა
18.	ოთარ გახაკია	ცერვიკალურ დონეზე ვერტებროსტენოზით განპირობებული მიელოპათიის მქონე პაციენტებში ქირურგიული მკურნალობის ჩვენება დიფუზურ-ტენზორული ტომოგრაფიის (D.T.I.) გამოყენებით, პოსტოპერაციული შედეგები	პროფ. შოთა ინგოროყვა
19.	ნინო ხუნაშვილი	პროპროტეინ კონვერტაზა სუბტილიზინ კექსინი 9–ს (PCSK9) როლი სისტემური ათეროსკლეროზული დაზიანების პათოგენეზსა და კლინიკური თავისებურებების ასპექტში	ასოც. პროფ. ნონა კაკაურიძე
20.	ბიძინა კულუმბეგოვი	ქრონიკული სპონტანური ურტიკარიის პერსონალიზებული მართვა ანთებითი ბიომარკერებისა და ანტი-IgE მონოკლონური ანტისხეულების გამოყენებით	პროფ. თინათინ ჩიქოვანი პროფ. მაია გოთუა
21.	გიორგი თურქია	ბიოლოგიურად აქტიური ნივთიერებების ჰეპატოპროტექტორული აქტივობის შესწავლა ღვიძლის ტოქსიური დაზიანების დროს (ექსპერიმენტული კვლევა)	ასოც. პროფ. ნინა ლობჯანიძე
22.	ვასილ ფოცხვერია	მხრის რბილი ქსოვილების დაზიანების მართვა ფიზიკური აგენტების კომბინირებული ზემოქმედებით	პროფ. ლელა მასხულია, ასოც. პროფ. ნატალია პავლიაშვილი
23.	ირინე ქაცარავა	ფონიატრიული მახასიათებლების ცვლილებები და მათი მექანიზმები პროფესიონალ მომღერლებსა და პედაგოგებში	პროფ. მიხეილ ჯაში, ასოც. პროფ. ნატალია პავლიაშვილი
24.	ნინო თავდგირიძე	საკვერცხის გერმინაციული წარმოშობის სიმსივნეების ფენოტიპური თავისებურებები და პროლიფერაციულ-აპოპტოზური ინდექსის	ასოც. პროფ. გიორგი თევდორაშვილი

		მახასიათებლები	
25.	მარიამ კეკელიძე	ზოგიერთი გენის მუტაციის როლი გვერდითი ამიოტროფული სკლეროზის განვითარებაში ქართულ პოპულაციაში და მოდიფიკაციის პერსპექტივები	პროფ. მათა ბერიძე პროფესორი ჰენრი ჰოლდენი, კონსულტ. ასოც. პროფ. ეკა კვარაცხელია
26.	ივანე ჯავახიშვილი	ერთროციტების მემბრანაზე განლაგებული ცილების ცვალებადობის ინფორმაციულობა ფარისებრი ჯირკვლის კიბოს დიაგნოსტიკაში	პროფ. კონსტანტინე მარდალიაშვილი, პროფ. თამარ სანიკიძე, კონსულტ. პროფ. დავით მეტრეველი
27.	ბექა მეტრეველი	ეუტოპიური და ექტოპიური ენდომეტრიუმის შედარებითი ფენოტიპური მახასიათებლები ადენომიოზის დროს	პროფ. გიორგი ბურკაძე, პროფ. დავით გაგუა
28.	შოთა კეკელიძე	ეპითელიურ-მეზენქიმური ტრანსფორმაციის თავისებურებების ხვადასხვა მოლეკულური ქვეტიპის მქონე სადინროვანი ინვაზიური კარცინომის პირველად კერასა და მეტასტაზურ ლიმფურ კვანძებში	პროფ. გიორგი ბურკაძე კონსულტ. ასოც. პროფ. ირაკლი კობრიძე
29.	სოფიკო ჯაშიაშვილი	ბავშვთა ლეიკემიების დროს გენეტიკური არასტაბილურობის როლი ახლო და შორეული გართულებების განვითარებაში	პროფ. ასმათ შენგელია პროფ. ალა ზედგინიძე, კონსულტ. ბიოლ. მეცნ. დოქტ. გიორგი ორმოცაძე
30.	თამარ ლაზაშვილი	რეზისტინის კლინიკური და პროგნოზული მნიშვნელობა კვების დარღვევებით მიმდინარე დემენციების დროს	ასოც. პროფ. ვერა კაპეტივაძე, კონსულტ. პროფ. თეიმურაზ სილაგაძე
31.	თამარ გვასალია	ტკივილის შეგრძნების ინდივიდუალური განსხვავებათა ორგანიზმის კვებით სტატუსთან ასოცირებული კორელატები	პროფ. ირინე კვაჭაძე

32.	მაგდა რურუა	სექტიური შოკით ინდუცირებული მულტიორგანული დისფუნქციის მართვის ალგორითმი ანგიოტენზინ-გარდამქმნელი ფერმენტის ინჰიბიტორების მოხმარების ფონზე	პროფ. ლევან რატიანი, ასოც. პროფ. ქეთევან მაჭავარიანი
33.	ნიკოლოზ ვაჩაძე	გულის კუნთის ზოგიერთი მორფო-სტრუქტურული თავისებურებები და მათი მნიშვნელობა რითმის და შეკუმშვის ძალის თვალსაზრისით	პროფ. რამაზ ხეცურიანი, კონსულტ: პროფ. რამაზ ჩიხლაძე
34.	ანზორ გოგიბერიძე	გულის კუნთის შეკუმშვის ძალის ასაკობრივი ცვლილებები სხვადასხვა მოქმედ ფაქტორთა გათვალისწინებით	პროფ. რამაზ ხეცურიანი, კონსულტ: მედ. მეცნ. დოქტორი ნოდარ ემუხვარი
35.	თამარ გამყრელიძე	ჩანაცვლებითი თერაპიის ეფექტურობის როლი საქართველოში წამალდამოკიდებულების მკურნალობაში	პროფ. ხ. თოდაძე
36.	ალექსანდრე თელია	სუბლინგვური იმუნოთერაპიის ეფექტურობა და უსაფრთხოება ალერგიული ასთმის და რინიტის დროს (რეტროსპექტული, რეპლიკაციული, სისტემური მეტა-ანალიზური კვლევა)	ასოც. პროფ. ქ. მაჭავარიანი ა. თელია (კონსულტ.)
37.	ნათია ადამაშვილი	მიკრობიომის როლი საშვილოსნოს ყელის ნეოპლაზიური პროცესების განვითარებაში	პროფ. რიმა ბერიაშვილი
38.	გიორგი აფხაზავა	რადიოლოგიური მეთოდების მნიშვნელობა საზოგადოებაში შეძენილი პედიატრიული პნევმონიის ვირუსული და ბაქტერიული ეტიოლოგიის დიფერენცირებაში, მკურნალობის ტაქტიკის და პროგნოზის განსაზღვრაში	პროფ. ივანე ჩხაიძე ასოც. პროფესორი გრიგოლ ნემსაძე
39.	თათია გახარია	ციტოკინების როლი ეპილეფსიის სხვადასხვა ფორმის დროს ბავშვებში	პროფ. სოფიო ბახტაძე
40.	ლევან გიორგობიანი	SARS-Cov-2-ის ზეგავლენა მეთადონით ჩანაცვლებით თერაპიაზე (მჩთ) მყოფ ოპიოიდებზე დამოკიდებულ პაციენტთა ქცევით, ფსიქო-სოციალურ და ზოგიერთ ნეიროფიზიოლოგიურ პარამეტრზე	პროფ. ხათუნა თოდაძე

41.	დავით გოლოშვილი	საკუბიტრილ/ვალსარტანის ზეგავლენა ჰემოდინამიკური პარამეტრების ცვლილებაზე და გულ- სისხლძარღვთა სისტემის რემოდელირებაზე დოკა- მარილოვანი ექსპერიმენტული ჰიპერტენზიის დროს	ასოც. პროფ. მაია ოკუჯავა
42.	ნანა გორგილაძე	გულის მარცხენა და მარჯვენა პარკუჭის სტრუქტურისა და ფუნქციის დინამიკა ძუძუს კიბოს ქიმიოთერაპიის დროს	ასოც. პროფ. მიხეილ შავდია პროფ. ზურაბ ფაღავა
43.	ერეკლე გრატიაშვილი	პილონიდური სინუსის ლაზერული ობლიტერაცია	ასოც. პროფ. ლალი ახმეტელი ასისტ.-პროფ.თეიმურაზ ივანიშვილი
44.	დავით თაბუკაშვილი	გულის კუნთის მოდელირების განვითარების დინამიკა ალისკირენით და უპერიოთი გულის უკმარისობის პრევენციისა და მკურნალობისას არტერიული ჰიპერტენზიით და შაქრიანი დიაბეტით (ტიპი 2) დავადებულ პაციენტებში	პროფ. რევაზ თაბუკაშვილი
45.	თამარ კასრაძე	ჰემოდალიზის პაციენტების ინფექციასთან ასოცირებული სიკვდილობის რისკის შემცირება გრძელვადიანი ჰემოდალიზის კათეტერის სანათურის ჩამკეტი ხსნარის გამოყენების გზით	პროფ. ირმა ჭოხონელიძე ასოც. პროფ. თამარ დიდბარიძე
46.	ქეთევან ლომიძე	ავთვისებიანი სიმსივნური დაავადებების სამკურნალო იმუნური მაკონტროლებელი მოლეკულების ინჰიბიტორების (ი.მ.მ.ი) გავლენა ფარისებრი ჯირკვლის სტრუქტურასა და ფუნქციაზე	პროფ. მარინა გორდელაძე ასოც. პროფ. ნინო ქიქოძე
47.	გვანცა მეცხვარიშვილი	თირკმლის უკმარისობის მქონე ხანდაზმულ პაციენტებში თირკმლის ჩანაცვლებითი თერაპიის გამოსავლის პრედიქტორების განსაზღვრა პაციენტთა მკურნალობის ოპტიმიზაციის მიზნით	ასოც. პროფ. ირმა ჭოხონელიძე პროფ. გაიანე სიმონია
48.	პაატა მეშველიანი	ბარეტის საყლაპავი: მეტაპლაზია-დისპლაზია-მალიგნიზაციის ეტაპების ფენოტიპური მახასიათებლები და პროგრესიის მარკერები	პროფ. გია თომაძე ასოც. პროფ. გიორგი დიდავა

49.	თეონა მსხალაძე	სარქვლოვანი ბრონქობლოკაცია ფილტვების ტუბერკულოზის კომპლექსურ მართვაში	პროფ. კახა ვაჭარაძე
50.	თინათინ ნადირაძე	კოგნიტური გამოწვეული პოტენციალების მახასიათებლები და ყურადღების პარამეტრები ინტერნეტდამოკიდებულ ბავშვებსა და მოზარდებში	პროფ. სოფიო ბახტაძე პროფ. ი. კვაჭაძე
51.	თამარ სვანაძე	საშვილოსნოს ყელის მეტაპლაზიური პროცესების მოლეკულური თავისებურებები, მიკროგარემოს ცვლილებები და ნეოპლაზიური პროგრესიის რისკი	პროფ. გიორგი ბურკაძე
52.	დავით სუბელიანი	მხრის ძვლის პროქსიმალური ბოლოს მოტეხილობის ქირურგიული მკურნალობის მეთოდების შედარებითი ანალიზი	პროფ. ლევან ჩიკვატია პროფ. თორნიკე ნოზაძე
53.	თეონა ტურაშვილი	ენდომეტრიუმის მეტაპლაზიური პროცესების მოლეკულური, პროლიფერაციულ-აპოპტოზური თავისებურებები და ნეოპლაზიურ პროცესებად ტრანსფორმაციის რისკი	ასოც. პროფ. გიორგი თევდორაშვილი
54.	ნათია ჩხაიძე	ჰოსპიტალური და ფილტვების ხელოვნურ ვენტილაციასთან ასოცირებული მძიმე პნევმონიის ეტიოლოგია, რისკ-ფაქტორები და ანტიბიოტიკების მიმართ რეზისტენტობა მულტიპროფილურ პედიატრიულ სტაციონარში	პროფ. მათა ხერხეულიძე პროფ. პაატა იმნაძე
55.	სოფიო ცერცვაძე	ბაქტერიული რესპირაციული ინფექციების ეტიოლოგია, ანტიბიოტიკების მიმართ რეზისტენტობის პროფილი და მართვის ალტერნატიული სტრატეგია ჰოსპიტალიზებულ პედიატრიულ პაციენტებში	პროფ. ივანე ჩხაიძე აკად. დოქტორი ნინო ჯანელიძე
56.	მაია ცუცქირიძე	რევმატოიდული ართრიტის მართვის ოპტიმიზაციის ასაკობრივი ასპექტები	პროფ. ყარამან ფაღავა პროფ. გიორგი სვანიძე
57.	ალექსანდრე წერეთელი	ელექტროენცეფალოგრამის ავტომატური ანალიზის პროგრამა ENCEVIS დიაგნოსტიკური ღირებულების შეფასება	ასოც. პროფ. ნათელა ოკუჯავა მედ. მეცნ. დოქტორი, პროფ. ლეი სანდერი მედ. მეცნ. დოქტორი ალ დე ვერდი
58.	გიორგი ჭოლაძე	პრო- და ანტიანთებითი ციტოკინების როლი კოვიდ-19-ით ინფიცირებულ	ასოც. პროფ. ია ფანცულაია

		პაციენტების დაავადების მიმდინარეობასა და სიმძიმის განსაზღვრაში	პროფ. ლევან რატიანი
59.	თამარ ქაჯაია	ოქსიდაციური სტრესის როლი გულ-სისხლძარღვთა და საყრდენ-მამოძრავებელი სისტემების სპორტული გადაწვრთნით განპირობებული დაზიანების პათოგენეზში	პროფ. ლ. მასხულია
60.	თეონა ფარესიშვილი	პლატინის ნანოგელის შემუშავება და მისი გამოყენება ერლიხის სიმსივნის სამკურნალოდ ცხოველებში	პროფ.ზ. კაკაბაძე პროფ. ლ. კიკალიშვილი კონსულტ: პროფ. ა. ბაკურიძე
61.	ლალი ბარბაქაძე	ენდომეტრიული სტრომული სიმსივნეების ფენოტიპური თავისებურებანი და პროგრესიის რისკის მახასიათებლები	პროფ. ნ. კინტრია კონსულტ: პროფ. გ. ბურკაძე
62.	ნინო პავლიაშვილი	სისხლში ტყვიის არსებობის/კონცენტრაციის გავლენა პარკინსონის დაავადების განვითარებასა და კლინიკურ მინდინარეობაზე	ასოც. პროფ. ი. ხატიაშვილი
63.	აკაკი ბურკაძე	ფსიქიკური ფაქტორების დადგენა გაღიზიანებული ნაწლავის სინდრომის დროს	პროფ. თ.სილაგაძე პროფ. თ.ყანდაშვილი
64.	პაატა ჟორჯოლიანი	ენდომეტრიუმის მიკროგარემოს ჰორმონული, პროლიფერაციულ-აპოპტოზური და ადგილობრივი იმუნური რეაქციების თავისებურებები ენდომეტრიუმის სიმსივნისწინარე და სიმსივნურ პათოლოგიებში	პროფ. ზაზა ბოხუა
65.	ლანა ეზიეშვილი	ექოპისტეროსალპინგოგრაფიის მნიშვნელობა ფალოპის მილების გამტარობის დარღვევის კომპლექსურ რადიოლოგიურ დიაგნოსტიკაში	პროფ.ოთარ ურუშაძე პროფ.ნიკოლოზ კინტრია
66.	ნატო ჭლიკაძე (ნატალია ქეთრინ ჰარგრივს)	ნეოროდეგენერაციული ცვლილებების პათოგენეზური და პათომორფოლოგიური მექანიზმები	პროფ. რ. ხეცურიანი
67.	თეონა ჭანუყვაძე	რქოვანას დაავადებების ქირურგიული მკურნალობა პიობაქტერიოფაგით გაჯერებული ამნიონური მემბრანით	ასოც. პროფ. ნ.კარანაძე დ. ფრანგიშვილი
68.	სოფიო მესხი	ოპტიკურ-კოჰერენტული ტომოგრაფია-ანგიოგრაფიის მეშვეობით ბადურისა და ქორიოკაპილარების სიმკვრივის განსაზღვრა ახლომხედველ ბავშვებში	პროფ. დ. შენგელია

69.	თათია ხაჩიძე	ნაწლავის მიკრობიოტის დისბიოზის გავლენა ღვიძლის არაალკოჰოლური ცხი მოვანი დაავადების მიმდინარეობაზე და მისი კორექცია	პროფ. გ.სულაბერიძე პროფ. გ. ბარბაქაძე
70.	ნინო ქავთარაძე	მენჯ-ბარძაყის სახსრის ჰისტოპათოლოგიური და ფენოტიპური თავისებურებები სხვადასხვა ტიპის ოსტეოართრიტის დროს	ემერიტუსი, პროფ. ე. ქართველიშვილი პროფ. გ. ბურკაძე
71.	გიორგი არველაძე	კანის ბაზალურუჯრედოვანი და ბრტყელუჯრედოვანი კარცინომების პროგრესიისა და რეციდივის რისკის მოლეკულური მახასიათებლები	პროფ. რ. ბერიაშვილი პროფ. ა. კაციტაძე
72.	თამთა ყველიაშვილი	ნაღვლის ბუშტის ლორწოვანი გარსის ანთებითი ცვლილებები და ჰორმონული იექსპრესიის თავისებურებები დისპლაზია-კარცინომის განვითარებაში	ასოც. პროფ. გ. დიდავა
73.	ეკა ხუჭუა	პრო და ანთების საწინააღმდეგო ბიომარკერების კორელაციის მარკერული როლი სეფსისის ადრეული დიაგნოსტიკისათვის	პროფ. ლ. რატიანი ასოც.პროფ. თ. დიდბარიძე
74.	თინათინ კუჭავა	თავის ტვინის შეშუპების დიაგნოსტიკის როლი ცერებრული სიმსივნეების მკურნალობაში	პროფ. გ. ინგოროყვა
75.	ანა მალრაძე	ახალი კორონავირუსით (SARS-CoV-2) გამოწვეული მულტისისტემური ანთებითი სინდრომის კლინიკური მიმდინარეობის თავისებურებები საქართველოს ბავშვთა პოპულაციაში	ასოც.პროფ. ნ. ყავლაშვილი
76.	ნიკოლოზ ვაშაყმაძე	მსუბუქი ჰიპოთერმიისა (34°C) და თავის ტვინის უნილატერალური პერფუზიით უპირატესობები აორტის რკალის ქირურგიაში	პროფ. მ. ბოკუჩავა პროფ. ოტტო დაპუნტი პროფ. ოლივერ დევალდი (კონსულტ.)
77.	მედეა ებრალიძე	თირკმლის ქრონიკულ დაავადებასთან (თქდ) ასოცირებული კანის ქავილისა და ქსეროზის მართვის ალგორითმი დიალიზზე მყოფი პაციენტების ცხოვრების ხარისხის გასაუმჯობესებლად “მკურნალობაში“	პროფ. ი. ჭოხონელიძე ასოც.პროფ. მაია მათოშვილი
78.	გიორგი ლოღობერიძე	ქრონიკული იმობილიზაციური სტრესისა და იზოლაციურ სტრესთან მისი კომბინაციის ზეგავლენა სომატურ კორელატებზე, მელატონინის, კორტიზოლის,	პროფ. ნ. გონგაძე პროფ. ი. კვაჭაძე

		ორექსინის და ჰემოდინამიკური პარამეტრების ცირკადულ ფლუქტუაციაზე ექსპერიმენტში	
79.	გიორგი მგელაძე	ნოზოკომური პნევმონიის ინფექციური კონტროლის მიკრობიოლოგიური ასპექტების შესწავლა პრევენციული ღონისძიებების ოპტიმიზაციისთვის	ასოც. პროფ. შ. ხეცურიანი
80.	მარიამ სოფრომაძე	მსხვილი მოტორული ფუნქციების და ფუნქციური დამოუკიდებლობის ხარისხის კორელაცია სხვადასხვა სიმძიმის ცერებრული დამბლის სპასტიური ფორმებით დაავადებულ ბავშვთა კომპლექსური რეაბილიტაციის შემდეგ	პროფ. ი. ნატროშვილი
81.	გიორგი მერაბიშვილი	მსხვილი ნაწლავის კიბოს გართულებული ფორმების ქირურგიული მკურნალობის ოპტიმიზების საკითხისათვის	ასოც. პროფ. ზ. დემეტრაშვილი
82.	ანა შამანაძე	ნაწლავური ფლორის კორექცია თირკმლის ქრონიკული დაავადებების დროს ჰემოდალიზზე მყოფი პაციენტების ცხოვრების ხარისხის გაუმჯობესების მიზნით	პროფ. ი. ჭოხონელიძე პროფ. თ.ყანდაშვილი
83.	ნინო კრავიშვილი	MTHFR გენის C677T პოლიმორფიზმთან ასოცირებული ეპიგენეტიკური ცვლილებები და მისი კავშირი შაკიკის განვითარების რისკთან საქართველოს პოპულაციაში	ემერტუსი ე. აბზიანიძე ასოც. პროფ. ე. კვარაცხელია <i>ასოც. პროფ. ნ.ოკუჯავა (კონსულტ.)</i>
84.	ბორის ოსიპიანი	ალოქსანური დიაბეტის და ალოქსანური დიაბეტი+პლაფერონის ზემოქმედების დროს კარდიოვასკულარულ სისტემაში განვითარებული ცვლილებები	თ. მაჭავარიანი
85.	სოფიო მეტრეველი	T ლიმფოციტების პლასტიკურობა აუტოიმუნური ჰემატოლოგიური დაავადებების მქონე პაციენტების ელენტაში	ასოც. პროფ. ნ. ჯანიკაშვილი პროფ. ი. კვაჭაძე
86.	ნინო ნანავა	T ლიმფოციტების პლასტიკურობა B უჯრედული ლიმფომის მქონე პაციენტების ელენტაში	ასოც. პროფ. ნ. ჯანიკაშვილი პროფ. გ. გიორგობიანი

87.	ნესტანი გვეტაძე	რევმატოიდული ართრიტის ტოცილიზუმებით მკურნალობის პროგნოზული ბიომარკერების შესწავლა	პროფ. თ. ჩიქოვანი ასოც. პროფ. ნ. ქიქოძე
88.	გურა კობაიძე	პოსტკოვიდური სინდრომის კოგნიტურ-მნესტური და ემოციური დისფუნქციის შეფასება და ზოგიერთი პარაკლინიკური მახასიათებელი	პროფ. მ. ჯანელიძე
89.	ჯემალ გოგიტიძე	ადგილობრივი ნერვული მიკროგარემოს როლი საშვილოსნოს ყელის ინტრაეპითელური ნეოპლაზიების პროგრესირებაში და მისი კავშირი პროლიფერაციულ, აპოპტოზურ და ღეროვან უჯრედულ მახასიათებლებთან	პროფ. გ. ბურკაძე
90.	ლევან მიქელაძე	თანამედროვე ელექტრონული მოწყობილობების ზეგავლენით გამოწვეული ცრემლის გამოყოფის ინტენსივობისა და ოკულური სიმპტომების ცვლილებები COVID-19 ინფექციაგადატანილ პირებში	ასოც. პროფ. ნ. კარანაძე ასოც. პროფ. დ. დელიბაშვილი
91.	ლელა წაქაძე	გრიპის და სხვა მწვავე რესპირაციული ვირუსული ინფექციების ეტიოლოგია, ეპიდემიოლოგია და მიმდინარეობის კლინიკური თავისებურებები ჰოსპიტალიზებულ პედიატრიულ პაციენტებში საქართველოში	პროფ. ი. ჩხაიძე აკად. დოქტორი მედ. შ. ცანავა
92.	კახა ბრეგვაძე	ჯანმრთელობასთან დაკავშირებული სიცოცხლის ხარისხის კვლევა საქართველოში მცხოვრებ იშვიათი გენეტიკური დაავადებების მქონე პაციენტებში	პროფ. თ. ტყემალაძე ასისტენტ-პროფ. ე. ფაღავა სამეცნ. კონსულტ: ემერიტუსი ე. აბზიანიძე
93.	თამარ საყვარელიძე	COVID 19 ინფექციის ზეგავლენა ძილსა და ქრონობიოლოგიურ რიტმზე	ასოც. პროფ. ნ. ოკუჯავა
94.	ზაზა ლომინაძე	ალფა-ლიპოს მჟავით ანტიოქსიდაციური ადიუვანტური თერაპიის პრევენციული ზეგავლენა წარმატებული კანგავლითი კორონარული ინტერვენციის შემდგომ მეტალის დაუფარავი სტენტის ინსტენტ-რესტენოზის განვითარებაზე	პროფ. კ. ჭელიძე
95.	შელა ვახტანგი	კომპიუტერული ტომოგრაფიის როლი ჰეპატოცელულური კიბოს დიაგნოსტიკაში	პროფ. ო. ურუშაძე
96.	ქეთევან ქართველიშვილი	მემკვიდრული თრომბოფილიის მოლეკულურ-გენეტიკური ასპექტები და მათი როლი ქართულ პოპულაციაში ორსულთა პათოლოგიების	ასოც. პროფ. ნ. ფირცხელანი

		განვითარებაში	
97.	ლევან წამალაიძე	ელენტის არატრავმული დაავადებების ქირურგიული მკურნალობის სრულყოფა	პროფ. ზ. დემეტრაშვილი
98.	ზენაიშვილი ბესიკ	ანთების მარკერების დიაგნოსტიკური და პროგნოზული მნიშვნელობა საშარდე გზების ინფექციის დროს ბავშვთა ასაკში	ნ. მანჯავიძე გურამ ჩიტაია
99.	ნინო თორია	რადიოსიხშირული თერმული აბლაციის გავლენა ინოპერაბელური პანკრეასის კიბოს მქონე პაციენტების იმუნურ პასუხზე	პროფ. თ. ჩიქოვანი პროფ. მ. მიზანდარი
100.	ბექარ ონიანი	გულის იშემიური დაავადების მინიინვაზიური ქირურგიული მკურნალობის უპირატესობები	ემერიტუსი, პროფ. ი. მეგრელაძე მედ. მეცნ. დოქტ. თ. შაბურიშვილი
101.	მარიამ ლულუნიშვილი	იმუნური უჯრედების მეთილირების პროფილი კისტური ფიბროზის დროს: მკურნალობის პოტენციური სამიზნე	ასოც. პროფ. ე. კვარაცხელია, მ.ლენცე ასოც. პროფ. ი. ფანცულაია(კონსულტ.)
102.	გიორგი საბაშვილი	ღვიძლის დიდი და გიგანტური ექინოკოკური კისტის ქირურგიული მკურნალობის მეთოდი	[ბ. არჩვაძე]
103.	ალექსანდრე დიაკონიძე	ენდომეტრიუმის ავთვისებიანი ეპითელური სიმსივნეების რეციდივისა და მეტასტაზირების ფენოტიპური მახასიათებლები	პროფ. რიმა ბერიაშვილი პროფ. ნ. კინტრია
104.	ქეთევანი შენგელაია	ანდროგენული რეცეპტორების ექსპრესიის თავისებურებები საკვერცხისა და ძუძუს ეპითელურ სიმსივნეებში და მათი კავშირი პროლიფერაციულ, აპოპტოზურ და ლეროვანუჯრედულ მახასიათებლებთან	ასოც.პროფ. ი. კობრეიძე პროფ. გ. ბურკაძე

105.	ხათუნა გერმისაშვილი	რევმატოიდული ართრიტის დროს მუხლის სახსრის ადგილობრივი პროლიფერაციულ-აპოპტოზური მარკერების, ჰორმონული რეცეპტორებისა და იმუნური პასუხის თავისებურებანი	ემერიტუსი, პროფ. ე. ქართველიშვილი კონსულტ: პროფ. გ. ბურკაძე
106.	ნინო ქურიძე	გლუკოკორტიკოიდის, სილიკონის, სილოქსანის და ჰეპარინის ეფექტიანობის შესწავლა პოსტოპერაციულ ნაწიბურებზე	ასოც. პროფ. ლ. გაბუნია ასოც. პროფ. ს. გიორგაძე კონსულტ: ასოც. პროფ. ქ. ღამბაშიძე
107.	მზია ხალვაში	ორსულებში SARS COV2 /COVID-19/ ინფექციის მიმდინარეობის თავისებურებები, მისი გავლენა ორსულობის გამოსავალზე და ახალშობილის ჯანმრთელობის მდგომარეობაზე	ასოც. პროფ. პ. მაჭავარიანი ასოც. პროფ. ი. კორინთელი
108.	ეკა ნახუცრიშვილი	COVID-19-ის შემდგომი აუტოიმუნური, რევმატული გამოვლინებები საქართველოში მცხოვრებ ბავშვთა პოპულაციის მაგალითზე	ასოც. პროფ. თ. კუტუბიძე
109.	ნინო ვარდოსანიძე	ცისტური ფიბროზის კლინიკური მიმდინარეობის თავისებურებები საქართველოს ბავშვთა პოპულაციაში	ასოც. პროფ. ნ. ყავლაშვილი მედ. აკად. დოქტორი დ. აგლაძე
110.	ნანა ეგიაშვილი	გალექტინ-3 და ექოკარდიოგრაფიული პარამეტრების პრედიქტორული მნიშვნელობა გულ-სისხლძარღვთა დაავადებების პროგნოზირებისთვის ახალი კორონავირუს-19 დაავადების დროს	ასოც. პროფ. ნონა კაკაურიძე კონსულტ: პროფ. ლევან რატიანი
111.	ხატია ხატიაშვილი	COVID 19-ის მიმდინარეობა და გამოსავალი ღვიძლის ქრონიკული დაავადებების მქონე პაციენტებში	პროფ. ელზა ვაშაკიძე
112.	მარიამ კვიციანი	COVID 19-ის მიმდინარეობის თავისებურებები და გამოსავალი შაქრიანი დიაბეტის მქონე პაციენტებში	პროფ. ელზა ვაშაკიძე პროფ. ელენე გიორგაძე

113.	მანანა მეზერიშვილი	მულტიპარამეტრული მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფიის შესაძლებლობები შარდის ბუშტის კიბოს კუნთოვან შრეში ინვაზიურობის შეფასებასა და განმეორებითი ტრანსურეტრული რეზექციის საჭიროების პროგნოზირებაში	პროფ. დავით ქოჩიაშვილი მედ. აკად. დოქტ. მარიამ ქუთათელაძე
------	--------------------	---	--

სადოქტორო პროგრამა „სტომატოლოგია“

1.	ეკატერინე ზარქუა	ადამიანის კბილის ყელის მიკრომორფოლოგიური მახასიათებლების მნიშვნელობა ამ უბნის დეფექტების მართვისათვის	პროფ. მ. მამალაძე
2.	გიორგი ღიბრაძე	ინფრაწითელი სპექტრული ანალიზის და ზრდის მარეგულირებელი ცილების როლი ჰემანგიომების დიაგნოსტიკისა და მკურნალობის ალგორითმში“ (ექსპერიმენტული კვლევა)	პროფ. ზ. ვადაჭკორია დ. დიმიტრი
3.	მანანა მდივანი	ჰემოსტაზის სისტემის და ჰემორეოლოგიის დარღვევები პარადონტიტით დაავადებულ პაციენტებში. მკურნალობის და პრევენციის ოპტიმიზაციის გზები	მ. ბეთანელი
4.	თამარ მეტრეველი	პაროდონტის დაავადებებისა და მდგომარეობების ურთიერთკავშირი ყბა-კბილთა სისტემის ანომალიებთან	პროფ. მ. ივერიელი პროფ. თ. მიქაძე
5.	თამარ შავაძე	მცენარე თრიმლის ანტიმიკრობული აქტივობის შედარებითი დახასიათება ენდოდონტიური დაავადებების მართვისას	ასოც. პროფ. ნ. ნიჭარაძე ბიოლოგიის აკად. დოქტორი ქ. შალაშვილი
6.	ემირ ზაიანდუროვი	კბილთა ექსტრაქციის შემდგომი ძვლოვანი ქსოვილის აღდგენის	პროფ. ზ. ორჯონიკიძე

		თანამედროვე ასპექტები	პროფ. თ. სანიკიძე
7.	ნათია ნაცვლიშვილი	მოსახსნელი და მოუხსნელი ორთოდონტიული აპარატების გავლენა კბილთა ფესვების რეზორბციაზე -შედარებითი ანალიზი	პროფ. ნ. წილოსანი ასოც.პროფ. ე. მირველაშვილი ასოც. პროფ. თ. ზერეკიძე (კონსულტ.)
8.	ნინო სვანიშვილი	მიკროელემენტთა ცვლილებების შესწავლა ინტაქტურ, კარიესულ და შეჩერებული კარიესის მქონე კბილების მინანქარსა და დენტინში	პროფ. მ. მამალაძე
9.	ეთერი ბახტაძე	საქართველოში ამბულატორიული სტომატოლოგიური მკურნალობის პროცესში სედაციისა და ზოგადი გაუტივივარების საჭიროების განსაზღვრისა და ორგანიზების ძირითადი ასპექტები	პროფ. მ. მამალაძე
10.	თამთა ჯიქია	კბილის პულპის შექცევადი ანთების მართვა ღეროვანი უჯრედებით დატვირთული ჰიდროგელის გამოყენებით	ასოც. პროფ. ნ. ჭიპაშვილი სამეცნ. კონსულტ. პროფ. ზ. კაკაბაძე

სადოქტორო პროგრამა „საზოგადოებრივი ჯანდაცვა“

1.	ლალი კოჭლაშვილი	ჯანსაღი ცხოვრების წესის ელემენტების დანერგვის თავისებურებები ახალგაზრდებში	მედ. მეცნ. დოქტ. ო. გერზმავა
2.	ნათია ნოლაიძელი	უწყვეტი სამედიცინო განათლების ეფექტური სისტემის ალგორითმი პერინატალური სერვისების მიმწოდებელ დაწესებულებებში	პროფ. ზ. ბოხუა პროფ. ბ. ზურაშვილი
3.	მარიამი მაჭავარიანი	ადგილობრივი მმართველობის და თვითმმართველობის ორგანოების გავლენა მოსახლეობის ჯანმრთელობის სერვისებზე ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფის სქემაში	ასოც. პროფ. ირინე ზარნაძე
4.	მერაბ ტატიშვილი	დასაქმებულ ქალთა რეპროდუქციული ჯანმრთელობის მახასიათებლების შეფასება	ასოც. პროფ. ე. მირველაშვილი მედ. აკად. დოქტ. ა.სხვიტარიძე

			ასოც. პროფ. მ. ციმაკურიძე(სამეცნ. კონსულტანტი)
5.	გუბაზ შარაშენიძე	არაგადამდები ქრონიკული დაავადებების (მეტაბოლური სინდრომი, რესპირაციული დაავადებები) რისკის კორელატების კომპლექსური კვლევა ზემო იმერეთის ტერიტორიაზე	ასოც.პროფ. მ. ციმაკურიძე პროფ. ა. ქისტაური პროფ. გ. ორმოცაძე (სამეცნ. კონსულტანტი)
6.	სალომე ვორონოვი	სანდო პროფესიული აქტივობის მოდელის დანერგვის ალგორითმი და ეფექტურობა დიპლომამდელი სამედიცინო განათლების კურიკულუმში	პროფ. ნ. ვეფხვაძე პროფ. გ. სიმონია პროფ. ტ. გიბსი (სამეცნ. კონსულტანტი)
7.	ანა დეკანოსიძე	ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების გავლენა შფოთვით აშლილობაზე საქართველოში	პროფ. ლევან ბარამიძე მედ. აკ. დოქტორი ლელა სტურუა პროფ. კარლა ბერგი (ჯორჯ ვაშინგტონის უნივერსიტეტი)
8.	თინათინ მამაცაშვილი	თამბაქოს მოხმარების საწინააღმდეგო ინტერვენციების ეპიდემიოლოგიური, ქცევითი და სოციალური კორელანტები	პროფ. ლევან ბარამიძე ასოც. პროფ. ნინო კილაძე პროფ. კარლა ბერგი(ჯორჯ ვაშინგტონის უნივერსიტეტი)
9.	საბა ჟიჟილაშვილი	საქართველოში კუჭის კიბოს დიაგნოზის მქონე პაციენტთა გადარჩენის პერიოდის და მასზე მოქმედი ფაქტორების როლის შეფასება თანამედროვე სტატისტიკური მეთოდების გამოყენებით	პროფ. ირაკლი მჭედლიშვილი მედ. აკ. დოქტ. ნატალია ჯანყარაშვილი
10.	თამარ საგანელიძე	ქ. თბილისის მოსახლეობის რადიაციული დატვირთვა, ონკოლოგიური ავადობა, შორეული შედეგების პროგნოზირება და მათი პრევენცია	პროფ. ნინო ვეფხვაძე ასისტ.-პროფ. თეა-ქოჩორაძე-მარლიშვილი

11.	თამარ ქაშიბაძე	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხობრივი პარამეტრების მნიშვნელობა ჰაერის ხარისხის გაუმჯობესების პოლიტიკის განსაზღვრისათვის ქ. თბილისში	ასოც. პროფ. ნინო კილაძე ქიმიის აკ. დოქტ. ელინა ბაქრაძე ასისტ.-პროფ. ანკე ჰუელსი(ემორის უნივერსიტეტი)
12.	ნინო კანთელაძე	მძიმე მეტალების გენერაციისა და მოსახლეობის ჯანმრთელობაზე მათი მოქმედების თავისებურებები	ასოც. პროფ. დავით თოფურია ასისტ.- პროფ. მაია ციმაკურიძე
13.	გვანცა ჯანიგაშვილი	პოლიფენოლებით მდიდარი საკვების ანტიოქსიდანტური აქტივობის შესწავლა Jurkat უჯრედების მოდელურ სისტემაში	ასოც. პროფ. მ. გიორგობიანი პროფ. თ. სანიკიძე
14.	ჯემალი მაჭავარიანი	გულის უკმარისობის პროფილის და სიკვდილიანობის რეტროსპექტული, ეპიდემიოლოგიური შეფასება ჰოსპიტალურ სექტორში	ასოც. პროფ. ი. ზარნაძე სამეცნ. კონსულტ: პროფ. ტ. მუკა პროფ. ო. ფრანკო
15.	მარიამ იზორია	უსაფრთხო წყლის, ჰიგიენისა და სანიტარიის პროგრამის შეფასება აჭარის სკოლებში და მისი გავლენა ბავშვთა დიარეულ დაავადებებზე	პროფ. ლ. ბარამიძე აკად. დოქტორი მედ. ლ. მეტრეველი
16.	ნათია ქაქუთია	სწრაფი კვების მზა კერძების მოხმარების როლის შეფასება სიმსუქნის ეპიდემიოლოგიურ კონცეფციაში	ასოც. პროფ. ნ. მეზონია პროფ. მ. კაუდლი პროფ. ზ. კაზი
17.	ვალერი აბულაძე	პერინატალური პერიოდის დედათა და ბავშვთა ავადობის სტრუქტურა და ორსულთა ქცევითი რისკ-ფაქტორები	ასოც. პროფ. ე.მირველაშვილი ბესარიონ ტყემელაშვილი

სადოქტორო პროგრამა „ფარმაცია“

1.	მარიამ მურთაზაშვილი	ბიოლოგიურ სითხეებში სინთეზური კანაბინოიდების ქიმიურ – ტოქსიკოლოგიური ანალიზის მეთოდების ოპტიმიზაცია	ასოც. პროფ. თ. ჩიკვილაძე ასოც. პროფ. მ. ჯოხაძე
2.	მანანა მაისაშვილი	გვარი ხახვის (Allium), sectio Allium-ის საქართველოში მოზარდი სახეობების ფარმაკოგნოსტული გამოკვლევა	ემერიტუსი ჯ. კუჭუხიძე პროფ. დ. ჭინჭარაძე
3.	ლალი ზარდიაშვილი	გვარი Betula - ს საქართველოში გავრცელებული სახეობების ფარმაკოგნოსტული გამოკვლევა	ემერიტუსი ჯ. კუჭუხიძე ასოც. პროფ. მ. ჯოხაძე
4.	ზურაბ აფაქიძე	საქართველოში მოზარდი გვარი Asrtagalus onobrichium სექციის ზოგიერთი სახეობის ფიტოქიმიური შესწავლა სამკურნალო საშუალებების შემუშავების მიზნით	პროფ. მ. ალანია
5.	მანუჩარ სიჭინავა	საქართველოში მოზარდი გვარი Ononis L.-ის ზოგიერთი სახეობის ფარმაკოგნოსტული შესწავლა სამკურნალო საშუალებების შექმნის მიზნით	პროფ. მ. ალანია
6.	ნათია ბოკუჩავა	საქართველოში გავრცელებული ვაზის ზოგიერთი ჯიშის ყლორტების პოლიფენოლების მამოდულირებელი გავლენა სტატინების ფარმაკოკინეტიკასა და ჰიპოლიპიდემიური ეფექტის პოტენცირებაზე	პროფ. თ. მურთაზაშვილი ბიოლ. მეცნ. დოქტ. ნ. მითაგვარია პროფ. ნ.გონგაძე (კონსულტ.)
7.	გიორგი ჯგერენაია	საქართველოში მოზარდი გვარი Allium –ის ზოგიერთი სახეობის მეორადი მეტაბოლიტების ფიტოქიმიური შესწავლა და მათი ბიოლოგიური აქტივობის დადგენა	ასოც. პროფ. ლ. მსხილაძე პროფ. მ. ფრედერიში
8.	თეონა კორკოტაძე	ტუჩოსანთა ოჯახის საქართველოში მოზარდი ზოგიერთი სახეობის ეთერზეთების ქიმია და ბიოლოგიური აქტივობა	პროფ. დალი ბერაშვილი ფარმაციის აკად. დოქტორი ვახტანგ მშვილდაძე

9.	თამარ კირვალიძე	ღვინის წარმოების ნარჩენების კვლევა სამედიცინო და კოსმეტოლოგიურ პრაქტიკაში გამოყენების მიზნით	პროფ. თამაზ მურთაზაშვილი ასოც. პროფ. ლაშა ბაკურიძე
10.	მარიამ ნერსეაშვილი	ქოლგოსანთა ოჯახის საქართველოში მოზარდი ზოგიერთი სახეობის ფიტოქიმიკა და ბიოლოგიური აქტივობა	პროფ. დ. ბერაშვილი კ. სტალიცკა- ვოზნიაკი
11.	დავით გოცირიძე	ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებში ნიტროფურანების ნარჩენების განსაზღვრის სითხოვანი ქრომატოგრაფიული მეთოდის შემუშავება და ვალიდაცია	ასოც. პროფ. თ. ჩიკვილაძე ფარმ. მეცნ. დოქტორი ქ. ბარამიძე
12.	ნიკა თოდუა	საქართველოში ინტროდუცირებული გვარი მაჰონიას (Mahonia Nutt) სახეობების ალკალოიდების შესწავლა	პროფ. დ. ჭინჭარაძე აკად. დოქტ. ფარმაციაში ნ. ვაჩნაძე
13.	ნორა კირთაძე	მწვანე გელების (ჰიდროგელის, ოლეოგელის, ემულგელის და ბიგელის) დიზაინი, ტექნოლოგია, სტანდარტიზაცია და ბიოლოგიური შეფასება	პროფ. დ. ჭინჭარაძე ასოც. პროფ. ლ. ბაკურიძე
14.	ქეთევან ნათობიძე	ანტიმიკოზური ნანოფანქრების დიზაინი, ტექნოლოგია და ბიოლოგიური შეფასება	ასოც. პროფ. გ. მიქაია
15.	ზურაბ კიკვაძე	წამლის გვერდითი მოქმედების მონიტორინგის (ფარმაკოვიჟილანსის) ეროვნული სისტემის შემუშავების სამეცნიერო საფუძვლები	ასოც. პროფ. თ. ჭუმბურიძე ასისტ. პროფ. ნ. იმნაძე
16.	ეკატერინე მოსიძე	ვერცხლის ბიონანოპრეპარატების დიზაინი, ტექნოლოგია და ბიოლოგიური შეფასება	პროფ. ალიომა ბაკურიძე პროფ. დემეტ აქინი (საერთ. უნივერსიტეტი -BAU, ბათუმი)
17.	ნინო სუხიშვილი	საქართველოში მოზარდი გვარი Primula-ს ზოგიერთი სახეობის მეორადი მეტაბოლიტების ფიტოქიმიკური შესწავლა და ბიოლოგიური შეფასება	ასოც. პროფ. ლაშა მსხილაძე მთავარი მეცნ. თანამშრ. კარენ

			მულკიჯანიანი
18.	ნინო როზაქიძე	წამლის რაციონალური და ხარჯთ-ეფექტური გამოყენება საქართველოს სადაზღვევო სისტემის პირობებში	ასოც. პროფ. ნ. კვიციანიძე კონსულტ: ასოც. პროფ. თ. ჭუმბურიძე
19.	მარიამ ტატანაშვილი	საქართველოში მოზარდი ვაზის პოლიფენოლები, როგორც ფერმენტ არომატაზას მაინჰიბირებელი პოტენციური წყარო	ასოც. პროფ. მ. ჯოხაძე; ასისტენტ- პროფ. კ. სივსივაძე სამეცნ. კონსულტ: პროფ. თ. მურთაზაშვილი
20.	ნინა ბრეგვაძე	ანთების საწინააღმდეგო, აქროლადი ტრანსდერმული მიწოდების სისტემების ფორმულაცია, ტექნოლოგია, სტანდარტიზაცია და ბიოლოგიური შეფასება	პროფ. ა. ბაკურიძე
21.	მარიამი კვესელავა	დუალერ G-ის მიზანმიმართული მიწოდების - საინჰალაციო ლიპოსფეროების ფორმულაცია, ტექნოლოგია, სტანდარტიზაცია და ბიოფარმაცევტული შეფასება	ასოც. პროფ. თ. ჭუმბურიძე ასოც. პროფ. ლ. ბაკურიძე