

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში მოქმედი სადოქტორო კვლევის პროგრამები

სადოქტორო პროგრამა „მედიცინა“

<i>№</i>	<i>სახელი, გვარი</i>	<i>კვლევითი თემა</i>	<i>ხელმძღვანელი</i>
1.	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
2.	დალი გუგუშაშვილი	ექოკარდიოგრაფიული მაჩვენებლების დინამიკა გულის იშემიური დაავადებით პაციენტებში კანგავლითი კორონარული ინტერვენციის შემდეგ	მედ. მეცნ. დოქტორი ნ. ემუხვარი პროფ. შ. პეტრიაშვილი
3.	გიორგი ჯინჭველაძე	ბარძაყ-მუხლქვეშა სეგმენტის რევასკულარიზაცია წამლით დაფარული ბალონით (DEB Drug-Eluting Baloon) – ეფექტურობა და უსაფრთხოება	პროფ. ოთარ ურუშაძე, აკად. დოქტ. მედ. ზაზა ლაზარაშვილი
4.	მადონა სეხნიაშვილი	სეფსისთან ასოცირებული კრიტიკული დაავადებების პოლინიერო-მიოპათიის კლინიკური და ელექტროფიზიოლოგიური პრედიქტორები	პროფ.მარინა ჯანელიძე, პროფ. ვიქტორ კლაუს ტოიკა
5.	ოთარ გახოკია	ცერვიკალურ დონეზე ვერტებროსტენოზით განპირობებული მიელოპათიის მქონე პაციენტებში ქირურგიული მკურნალობის ჩვენება დიფუზურ-ტენზორული ტომოგრაფიის (D.T.I.) გამოყენებით, პოსტოპერაციული შედეგები	პროფ. შოთა ინგოროყვა
6.	გიორგი თურქია	ბიოლოგიურად აქტიური ნივთიერებების ჰეპატოპროტექტორული აქტივობის შესწავლა ღვიძლის ტოქსიური დაზიანების დროს (ექსპერიმენტული კვლევა)	ასოც. პროფ. ნინა ლობჯანიძე
7.	ვასილ ფოცხვერია	მხრის რბილი ქსოვილების დაზიანების მართვა ფიზიკური აგენტების კომბინირებული ზემოქმედებით	პროფ.ლელა მასხულია, ასოც. პროფ. ნატალია პავლიაშვილი
8.	ირინე ქაცარავა	ფონიატრიული მახასიათებლების ცვლილებები და მათი მექანიზმები	პროფ.მიხეილ ჯაში,

		პროფესიონალ მომღერლებსა და პედაგოგებში	ასოც. პროფ. ნატალია პავლიაშვილი
9.	<b>ნინო თავდგირიძე</b>	საკვერცხის გერმინაციული წარმოშობის სიმსივნეების ფენოტიპური თავისებურებები და პროლიფერაციულ-აპოპტოზური ინდექსის მახასიათებლები	ასოც. პროფ. გიორგი თევდორაშვილი
10.	<b>ბექა მეტრეველი</b>	ეუტოპიური და ექტოპიური ენდომეტრიუმის შედარებითი ფენოტიპური მახასიათებლები ადენომიოზის დროს	პროფ. გიორგი ბურკაძე, პროფ. დავით გაგუა
11.	<b>შოთა კეპულაძე</b>	ეპითელურ-მეზენქიმური ტრანსფორმაციის თავისებურებების სხვადასხვა მოლეკულური ქვეტიპის მქონე სადინროვანი ინვაზიური კარცინომის პირველად კერასა და მეტასტაზურ ლიმფურ კვანძებში	პროფ. გიორგი ბურკაძე კონსულტ: ასოც.პროფ. ირაკლი კობრეიძე
12.	<b>თამარ გამყრელიძე</b>	ჩანაცვლებითი თერაპიის ეფექტურობის როლი საქართველოში წამლდამოკიდებულების მკურნალობაში	პროფ. ხ. თოდაძე
13.	<b>ნათია ადამაშვილი</b>	მიკრობიომის როლი საშვილოსნოს ყელის ნეოპლაზიური პროცესების განვითარებაში	პროფ. რიმა ბერიაშვილი
14.	<b>თათია გახარია</b>	ციტოკინების როლი ეპილეფსიის სხვადასხვა ფორმის დროს ბავშვებში	პროფ. სოფიო ბახტაძე
15.	<b>ლევან გიორგობიანი</b>	SARS-Cov-2-ის ზეგავლენა მეთადონით ჩანაცვლებით თერაპიაზე (მწთ) მყოფ ოპიოიდებზე დამოკიდებულ პაციენტთა ქცევით, ფსიქო-სოციალურ და ზოგიერთ ნეიროფიზიოლოგიურ პარამეტრზე	პროფ. ხათუნა თოდაძე
16.	<b>ნანა გორგილაძე</b>	გულის მარცხენა და მარჯვენა პარკუჭის სტრუქტურისა და ფუნქციის დინამიკა მუშუს კიბოს ქიმიოთერაპიის დროს	ასოც. პროფ. მიხეილ შავდია პროფ. ზურაბ ფაღავა
17.	<b>დავით თაბუკაშვილი</b>	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
18.	<b>თამარ კასრაძე</b>	ჰემოდალიზის პაციენტების ინფექციასთან ასოცირებული სიკვდილობის რისკის შემცირება გრძელვადიანი ჰემოდალიზის	პროფ. ირმა ჭოხონელიძე ასოც. პროფ. თამარ

	კათეტერის სანათურის ჩამკეტი ხსნარის გამოყენების გზით	დიდბარიძე
19.	<b>ქეთევან ლომიძე</b> 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
20.	<b>გვანცა მეცხვარიშვილი</b> თირკმლის უკმარისობის მქონე ხანდაზმულ პაციენტებში თირკმლის ჩანაცვლებითი თერაპიის გამოსავლის პრედიქტორების განსაზღვრა პაციენტთა მკურნალობის ოპტიმიზაციის მიზნით	ასოც. პროფ. ირმა ჭოხონელიძე პროფ. გაიანე სიმონია
21.	<b>პაატა მეშველიანი</b> ბარეტის საყლაპავი: მეტაპლაზია–დისპლაზია–მალიგნიზაციის ეტაპების ფენოტიპური მახასიათებლები და პროგრესიის მარკერები	პროფ. გია თომაძე ასოც. პროფ. გიორგი დიდავა
22.	<b>თეონა მსხალაძე</b> სარქვლოვანი ბრონქოპნოპათია ფილტვების ტუმბერკულოზის კომპლექსურ მართვაში	პროფ. კახა ვაჭარაძე
23.	<b>თინათინ ნადირაძე</b> კოგნიტური გამოწვეული პოტენციალების მახასიათებლები და ყურადღების პარამეტრები ინტერნეტდამოკიდებულ ბავშვებსა და მოზარდებში	პროფ. სოფიო ბახტაძე პროფ. ი. კვაჭაძე
24.	<b>თამარ სვანაძე</b> საშვილოსნოს ყელის მეტაპლაზიური პროცესების მოლეკულური თავისებურებები, მიკროგარემოს ცვლილებები და ნეოპლაზიური პროგრესიის რისკი	პროფ. გიორგი ბურკაძე
25.	<b>დავით სუბელიანი</b> მხრის ძვლის პროქსიმალური ბოლოს მოტეხილობის ქირურგიული მკურნალობის მეთოდების შედარებითი ანალიზი	პროფ. ლევან ჩიკვატია პროფ. თორნიკე ნოზაძე
26.	<b>თეონა ტურაშვილი</b> ენდომეტრიუმის მეტაპლაზიური პროცესების მოლეკულური, პროლიფერაციულ-აპოპტოზური თავისებურებები და ნეოპლაზიურ პროცესებად ტრანსფორმაციის რისკი	ასოც. პროფ. გიორგი თევდორაშვილი
27.	<b>სოფიო ცერცვაძე</b> ბაქტერიული რესპირაციული ინფექციების ეტიოლოგია, ანტიბიოტიკების მიმართ რეზისტენტობის პროფილი და მართვის ალტერნატიული სტრატეგია ჰოსპიტალიზებულ პედიატრიულ პაციენტებში	პროფ. ივანე ჩხაიძე აკად. დოქტორი ნინო ჯანელიძე

28.	<b>ალექსანდრე წერეთელი</b>	ელექტროენცეფალოგრამის ავტომატური ანალიზის პროგრამა ENCEVIS დიაგნოსტიკური ღირებულების შეფასება	ასოც. პროფ. ნათელა ოკუჯავა მედ. მეცნ. ფოქტორი, პროფ. ლეი სანდერი მედ. მეცნ. დოქტორი ალ დე ვერდი
29.	<b>გიორგი ჭოლაძე</b>	პრო- და ანტიანთებითი ციტოკინების როლი კოვიდ-19-ით ინფიცირებულ პაციენტების დაავადების მიმდინარეობასა და სიმძიმის განსაზღვრაში	ასოც. პროფ. ია ფანცულაია პროფ. ლევან რატიანი
30.	<b>თეონა ფარესიშვილი</b>	პლატინის ნანოგელის შემუშავება და მისი გამოყენება ერლიხის სიმსივნის სამკურნალოდ ცხოველებში	პროფ. ზ. კაკაბაძე პროფ. ლ. კიკალიშვილი კონსულტ: პროფ. ა. ბაკურიძე
31.	<b>ლალი ბარბაქაძე</b>	ენდომეტრიული სტრომული სიმსივნეების ფენოტიპური თავისებურებანი და პროგრესიის რისკის მახასიათებლები	პროფ. ნ. კინტრია კონსულტ: პროფ. გ. ბურკაძე
32.	<b>ნინო პავლიაშვილი</b>	სისხლში ტყვიის არსებობის/კონცენტრაციის გავლენა პარკინსონის დაავადების განვითარებასა და კლინიკურ მიმდინარეობაზე	ასოც. პროფ. ი. ხატიაშვილი
33.	<b>აკაკი ბურკაძე</b>	ფსიქიკური ფაქტორების დადგენა გალიზიანებული ნაწლავის სინდრომის დროს	პროფ. თ. სილაგაძე პროფ. თ. ყანდაშვილი
34.	<b>პაატა ჟორჯოლიანი</b>	ენდომეტრიუმის მიკროგარემოს ჰორმონული, პროლიფერაციულ-აპოპტოზური და ადგილობრივი იმუნური რეაქციების თავისებურებები ენდომეტრიუმის სიმსივნის წინარე და სიმსივნურ პათოლოგიებში	პროფ. ზაზა ბოხუა
35.	<b>ლანა ეზიეშვილი</b>	ექოჰისტეროსალპინგოგრაფიის მნიშვნელობა ფალოპის მილების გამტარობის დარღვევის კომპლექსურ რადიოლოგიურ დიაგნოსტიკაში	პროფ. ოთარ ურუშაძე პროფ. ნიკოლოზ კინტრია
36.	<b>თეონა ჭანუყვაძე</b>	რქოვანას დაავადებების ქირურგიული მკურნალობა პიოზაქტერიოფაგით გაჯერებული ამნიონური მემბრანით	ასოც. პროფ. ნ. კარანაძე დ. ფრანგიშვილი
37.	<b>სოფიო მესხი</b>	ოპტიკურ-კოჰერენტული ტომოგრაფია-ანგიოგრაფიის მეშვეობით ბადურისა და ქორიოკაპილარების სიმკვრივის განსაზღვრა ახლომხედველ ბავშვებში	პროფ. დ. შენგელია
38.	<b>თათია ხაჩიძე</b>	ნაწლავის მიკრობიოტის დისბიოზის გავლენა ღვიძლის არაალკოჰოლური ცხიმოვანი დაავადების ჩამოყალიბებაში	პროფ. გ. სულაბერიძე პროფ. გ. ბარბაქაძე

39.	<b>ნინო ქავთარაძე</b>	მენჯ- ბარძაყის სახსრის ჰისტოპათოლოგიური და ფენოტიპური თავისებურებები სხვადასხვა ტიპის ოსტეოართრიტის დროს	ემერიტუსი, პროფ. ე. ქართველიშვილი პროფ. გ. ბურკაძე(კონსულტ.) პროფ. რ. ბერიაშვილი პროფ. ა. კაციტაძე ასოც. პროფ. გ. დიდავა
40.	<b>გიორგი არველაძე</b>	კანის ბაზალურუჯრედოვანი და ბრტყელუჯრედოვანი კარცინომების პრეგრესიისა და რეციდივის რისკის მოლეკულური მახასიათებლები	პროფ. რ. ბერიაშვილი პროფ. ა. კაციტაძე ასოც. პროფ. გ. დიდავა
41.	<b>თამთა ყველიაშვილი</b>	ნაღვლის ბუშტის ლორწოვანი გარსის ანთებითი ცვლილებები და ჰორმონული ექსპრესიის თავისებურებები დისპლაზია-კარცინომის განვითარებაში	პროფ. ლ. რატიანი ასოც.პროფ. თ. დიდბარიძე
42.	<b>ეკა ხუჭუა</b>	პრო და ანთების საწინააღმდეგო ბიომარკერების კორელაციის მარკერული როლი სეფსისის ადრეული დიაგნოსტიკისათვის	პროფ. გ. ინგოროყვა პროფ. ნ. საინიშვილი ასოც.პროფ. ნ. ყავლაშვილი
43.	<b>თინათინ კუჭავა</b>	თავის ტვინის შემუშების დიაგნოსტიკის როლი ცერებრული სიმსივნეების მკურნალობაში	პროფ. გ. ინგოროყვა პროფ. ნ. საინიშვილი ასოც.პროფ. ნ. ყავლაშვილი
44.	<b>ანა მალრაძე</b>	ახალი კორონავირუსით (SARS-CoV-2) გამოწვეული მულტისისტემური ანთებითი სინდრომის კლინიკური მიმდინარეობის თავისებურებები საქართველოს ბავშვთა პოპულაციაში	პროფ. მ. ბოკუჩავა პროფ. ოტტო დაპუნტი პროფ. ოლივერ დევალი (კონსულტ.)
45.	<b>ნიკოლოზ ვაშაყმაძე</b>	მსუბუქი ჰიპოთერმიისა (34°C) და თავის ტვინის უნილატერალური პერფუზიით უპირატესობები აორტის რკალის ქირურგიაში	პროფ. მ. ბოკუჩავა პროფ. ოტტო დაპუნტი პროფ. ოლივერ დევალი (კონსულტ.)
46.	<b>მედეა ებრალიძე</b>	თირკმლის ქრონიკულ დაავადებასთან (თქდ) ასოცირებული კანის ქავილისა და ქსეროზის მართვის ალგორითმი დიალიზზე მყოფი პაციენტების ცხოვრების ხარისხის გასაუმჯობესებლად “მკურნალობაში“	პროფ. ი. ჭოხონელიძე ასოც.პროფ. მათა მათოშვილი
47.	<b>გიორგი ლოლობერიძე</b>	ქრონიკული იმობილიზაციური სტრესისა და იზოლაციურ სტრესთან მისი კომბინაციის ზეგავლენა სომატურ კორელატებზე, მელატონინის, კორტიზოლის, ორექსინის და ჰემოდინამიკური პარამეტრების ცირკადულ ფლუქტუაციაზე ექსპერიმენტში	პროფ. ნ. გონგაძე პროფ. ი. კვაჭაძე
48.	<b>გიორგი მგელაძე</b>	ნოზოკომური პნევმონიის ინფექციური კონტროლის მიკრობიოლოგიური ასპექტების შესწავლა პრევენციული ღონისძიებების ოპტიმიზაციისთვის	ასოც. პროფ. შ. ხეცურიანი
49.	<b>მარიამ სოფრომაძე</b>	მსხვილი მოტორული ფუნქციების და ფუნქციური დამოუკიდებლობის ხარისხის კორელაცია სხვადასხვა სიმპტომის ცერებრული დამბლის სპასტიუ	პროფ. ი. ნატროშვილი

		რი ფორმებით დაავადებულ ბავშვთა კომპლექსური რეაბილიტაციის შემდეგ	
50.	<b>ბორის ოსიპიანი</b>	ალოქსანური დიაბეტის და ალოქსანური დიაბეტი+პლაფერონის ზემოქმედების დროს კარდიოვასკულარულ სისტემაში განვითარებული ცვლილებები	თ. მაჭავარიანი
51.	<b>ნესტანი გვეტაძე</b>	რევმატოიდული ართრიტის ტოცილიზუმებით მკურნალობის პროგნოზული ბიომარკერების შესწავლა	პროფ. თ. ჩიქოვანი ასოც. პროფ. ნ. ქიქოძე
52.	<b>გურჯა კობაიძე</b>	პოსტკოვიდური სინდრომის კოგნიტურ-მნესტური და ემოციური დისფუნქციის შეფასება და ზოგიერთი პარაკლინიკური მახასიათებელი	პროფ. მ. ჯანელიძე
53.	<b>ჯემალ გოგიტიძე</b>	ადგილობრივი ნერვული მიკროგარემოს როლი საშვილოსნოს ყელის ინტრაეპიტელური ნეოპლაზიების პროგრესირებაში და მისი კავშირი პროლიფერაციულ, აპოპტოზურ და ღეროვან უჯრედულ მახასიათებლებთან	პროფ. გ. ბურკაძე
54.	<b>ლევან მიქელაძე</b>	თანამედროვე ელექტრონული მოწყობილობების ზეგავლენით გამოწვეული ცრემლის გამოყოფის ინტენსივობისა და ოკულური სიმპტომების ცვლილებები COVID-19 ინფექციაგადატანილ პირებში	ასოც. პროფ. ნ. კარანაძე ასოც. პროფ. დ. დელიბაშვილი
55.	<b>ლელა წაქაძე</b>	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
56.	<b>კახა ბრეგვაძე</b>	ჯანმრთელობასთან დაკავშირებული სიცოცხლის ხარისხის კვლევა საქართველოში მცხოვრებ იშვიათი გენეტიკური დაავადებების მქონე პაციენტებში	პროფ. თ. ტყემალაძე ასისტენტ-პროფ. ე. ფაღავა სამეცნ. კონსულტ: ემერიტუსი ე. აბზიანიძე
57.	<b>თამარ საყვარელიძე</b>	COVID 19 ინფექციის ზეგავლენა ძილსა და ქრონობიოლოგიურ რითმზე	ასოც. პროფ. ნ. ოკუჯავა
58.	<b>შელია ვახტანგი</b>	კომპიუტერული ტომოგრაფიის როლი ჰეპატოცელულური კიბოს დიაგნოსტიკაში	პროფ. ო. ურუშაძე
59.	<b>ქეთევან ქართველიშვილი</b>	მემკვიდრული თრომბოფილიის მოლეკულურ-გენეტიკური ასპექტები და მათი როლი ქართულ პოპულაციაში ორსულთა პათოლოგიების განვითარებაში	ასოც. პროფ. ნ. ფირცხელანი
60.	<b>ზენაიშვილი ბესიკ</b>	ანთების მარკერების დიაგნოსტიკური და პროგნოზული მნიშვნელობა საშარდე გზების ინფექციის დროს ბავშვთა ასაკში	ნ. მანჯავიძე გურამ ჩიტაია

61.	<b>გიორგი საბაშვილი</b>	ღვიძლის დიდი და გიგანტური ექინოკოკური კისტის ქირურგიული მკურნალობის მეთოდი	[ბ. არჩვაძე]
62.	<b>ალექსანდრე დიაკონიძე</b>	ენდომეტრიუმის ავთვისებიანი ეპითელური სიმსივნეების რეციდივისა და მეტასტაზირების ფენოტიპური მახასიათებლები	პროფ. რიმა ბერიაშვილი პროფ. ნ. კინტრია
63.	<b>ქეთევანი შენგელაია</b>	ანდროგენული რეცეპტორების ექსპრესიის თავისებურებები საკვერცხისა და ძუძუს ეპითელურ სიმსივნეებში და მათი კავშირი პროლიფერაციულ, აპოპტოზურ და ღეროვანუჯრედულ მახასიათებლებთან	ასოც. პროფ. ი. კობრეიძე პროფ. გ. ბურკაძე
64.	<b>ხათუნა გერმისაშვილი</b>	რეცეპტორული ართრიტის დროს მუხლის სახსრის ადგილობრივი პროლიფერაციულ-აპოპტოზური მარკერების, ჰორმონული რეცეპტორებისა და იმუნური პასუხის თავისებურებანი	ემერიტუსი, პროფ. ე. ქართველიშვილი კონსულტ: პროფ. გ. ბურკაძე
65.	<b>ნინო ქურიძე</b>	გლუკოკორტიკოიდის, სილიკონის, სილოქსანის და ჰეპარინის ეფექტიანობის შესწავლა პოსტოპერაციულ ნაწიბურებზე	ასოც. პროფ. ლ. გაბუნია ასოც. პროფ. ს. გიორგაძე კონსულტ: ასოც. პროფ. ქ. დამბაშიძე
66.	<b>მზია ხალვაში</b>	ორსულეებში SARS COV2 /COVID-19/ ინფექციის მიმდინარეობის თავისებურებები, მისი გავლენა ორსულობის გამოსავალზე და ახალშობილის ჯანმრთელობის მდგომარეობაზე	ასოც. პროფ. პ. მაჭავარიანი ასოც. პროფ. ი. კორინთელი
67.	<b>ეკა ნახუცრიშვილი</b>	COVID-19-ის შემდგომი აუტოიმუნური, რევმატული გამოვლინებები საქართველოში მცხოვრებ ბავშვთა პოპულაციის მაგალითზე	ასოც. პროფ. თ. კუტუბიძე
68.	<b>ნინო ვარდოსანიძე</b>	ცისტური ფიბროზის კლინიკური მიმდინარეობის თავისებურებები საქართველოს ბავშვთა პოპულაციაში	ასოც. პროფ. ნ. ყავლაშვილი მედ. აკად. დოქტორი დ. აგლაძე
69.	<b>ნანა ეგიაშვილი</b>	გალექტინ-3 და ექოკარდიოგრაფიული პარამეტრების პრედიქტორული მნიშვნელობა გულ-სისხლძარღვთა დაავადებების პროგნოზირებისთვის ახალი კორონავირუს-19 დაავადების დროს	ასოც. პროფ. ნონა კაკაურიძე კონსულტ: პროფ. ლევან

70.	<b>ხატია ხატიაშვილი</b>	COVID 19-ის მიმდინარეობა და გამოსავალი ღვიძლის ქრონიკული დაავადებების მქონე პაციენტებში	რატინი პროფ. ელზა ვაშაკიძე
71.	<b>მარიამ კვიციანი</b>	COVID 19-ის მიმდინარეობის თავისებურებები და გამოსავალი შაქრიანი დიაბეტის მქონე პაციენტებში	პროფ. ელზა ვაშაკიძე
72.	<b>მანანა მეზერიშვილი</b>	მულტიპარამეტრული მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფიის შესაძლებლობები შარდის ბუშტის კიბოს კუნთოვან შრეში ინვაზიურობის შეფასებასა და განმეორებითი ტრანსურეტრული რეზექციის საჭიროების პროგნოზირებაში	პროფ. ელენე გიორგაძე პროფ. დავით ქოჩიაშვილი
73.	<b>დიმიტრი კოჩაძე</b>	ქართული ტრადიციული მედიცინის ერთიანი მონაცემთა ბაზა და შეფასებითი სისტემები	მედ. აკად. დოქტ. მარიამ ქუთათელაძე პროფ. რ. შენგელია პროფ. ა. ბაკურიძე (კონსულტანტი) ბიოლ. აკად. დოქტორი ნანი ხელაია (კონსულტანტი)
74.	<b>ნანა ქაჯაია</b>	განსხვავებული თვისებების მქონე ბეტა-ბლოკერების გავლენა იმუნურ სისტემაზე L-NAME-ინდუცირებული ექსპერიმენტული არტერიული ჰიპერტენზიის დროს	ასოც. პროფ. ლ. გაბუნია პროფ. თ. სანიკიძე(კონსულტანტი)
75.	<b>ირინა პავლიაშვილი</b>	სატრანსპორტო ცილა ალბუმინის მალარიით გამოწვეული კონფორმაციული ცვლილებები და მათი კორექციის ეფექტურობა სხვადასხვა ფარმაკოლოგიური აგენტის ზემოქმედებით	პროფ. ნ. ხვიტია ბიოლოგიურ მეცნ. დოქტორი გ. სუკოიანი
76.	<b>ანა ფანცხავა</b>	ენდოცერვიქსის ატიპური ჰიპერპლაზია - ადენოკარცინომის მოლეკულური მახასიათებლები, პროგრესიისა და მეტასტაზირების მარკერების შესწავლა	პროფ. ნ. კინტრია პროფ. გ. ბურკაძე (კონსულტანტი)
77.	<b>ნიკოლოზ სარაული</b>	პერიტონეული სიმსივნური იმპლანტების ფენოტიპური თავისებურებანი საკვერცხის ეპითელური სიმსივნეების დროს	პროფ. რ. ღვამიჩავა პროფ. გ. ბურკაძე(კონსულტანტი)
78.	<b>ოლიგო მურღულია</b>	ქრონიკული ენდომეტრიტების ფენოტიპური თავისებურებანი, პერსისტენციისა და პროგრესიის მოლეკულური მარკერები	ასოც. პროფ. გ. თევდორაშვილი პროფ. გიორგი ბურკაძე (კონსულტანტი)



79. ანა კობახიძე	ბავშვთა ასაკის მწვავე ლეიკემიების მკურნალობის რანდომიზებული პროტოკოლების ოპტიმიზაცია Jurkat უჯრედების მოდელური სისტემების გამოყენებით	პროფ. ა. შენგელია კონსულტანტი: პროფ. თ. სანიკიძე პროფ. თ. ტყემალაძე
80. ლუკა აბაშიშვილი	ჯანმრთელობასთან დაკავშირებული სიცოცხლის ხარისხის შეფასება ჩონჩხის დისპლაზიის მქონე პაციენტებში	კონსულტანტები: ემერიტუსი, პროფ. ე. აბზიანიძე ასოც. პროფ. ე. მირველაშვილი
81. ელენე გოცირიძე	კარის ვენის სიმსივნური თრომბის კანგალითი ტრანსკეპატური რეკანალიზაცია ენდოპორტული რადიოსიზშირული აბლაციით და სტენტის იმპლანტაციით გამოსახვის მეთოდთა კონტროლით	პროფ. მ. მიზანდარი
82. ანა დუმბაძე	ციროზულ ღვიძლში საშუალო რისკის (LR-3) კეროვანი დაზიანების ჰეპატოცელულურ კარცინომად გარდაქმნის შეფასება რადიოლოგიური კვლევის და სითხური ბიოფსიის თანამედროვე მეთოდებით	ასოც. პროფ. მ. ჯავახაძე მედიცინის აკად. დოქტორი მ. ქუთათელაძე
83. ხატია მიქაბერიძე	ცხვირ-ხახის ნაცხში Sars-Cov2 ვირუსის რაოდენობრივი სტანდარტიზებული განსაზღვრის ტესტის შექმნა	კონსულტანტი: ასოც. პროფ. ა. თავართქილაძე პროფ. ნ. გოგობია ბიოლ. მეცნ. დოქტორი გ. ხარებავა
84. გრიგორ ქამუშაძე	მეორადი კატარაქტის პრევენცია უკანა კაფსულორექსისის საშუალებით	კონსულტანტები: პროფ. ლევან რატიანი პროფ. თ. სანიკიძე ემერიტუსი, პროფ. დ. შენგელია
85. ლევან ახალკაცი	წინამხრის დისტალური ბოლოს მოტეხილობების პოსტოპერაციული კომპლექსური რეაბილიტაციის ეფექტურობა მექანოთერაპიისა და	ასოც. პროფ. მ. მათიაშვილი

86.	მერი გონაშვილი	ფუნქციური ელექტროსტიმულაციის გამოყენებით ძვლის სიცოცხლისდროინდელ და სიკვდილის შემდგომ მოტეხილობათა მორფოლოგიური თავისებურებანი	პროფ. ბ. კილასონია ემერიტუსი, პროფ. რ. ჩიხლაძე
87.	დავით ბახტურიძე	ხორხის ბილატერალური პარეზის მქონე ავადმყოფთა ქირურგიული რეაბილიტაცია	ემერიტუსი, პროფ. კ. მარდალეიშვილი
88.	ქეთევან ედიბერიძე	ადამიანის ამნიონისა და ძვლის ტვინის ღეროვანი უჯრედებისაგან ჭრილობის ბიოლოგიურად აქტიური საფენის შექმნა და მისი გამოყენება სხივური თერაპიის შემდგომ განვითარებული შეუხორცებადი ჭრილობის სამკურნალოდ	ემერიტუსი, პროფ. კ. მარდალეიშვილი ასისტ.-პროფ. დ. ჩახუნაშვილი
89.	იოსებ სიხარულიძე	მონო- და დუალური ანტიაგრეგაციული რეჟიმების მეორადი პრევენციული ეფექტის შედარება არაობსტრუქციული კორონარული დაავადების და ST სეგმენტის ელევაციის გარეშე მწვავე კორონარული სინდრომის მქონე ანტიაგრეგანტ-ნაივურ პაციენტებში	პროფ. კ. ჭელიძე
90.	დავით გრიგოლია	ელექტრული დენით დაზიანების ექსპერტიზა	პროფ. რ. ბერიაშვილი
91.	ქეთევან კაკაბაძე	არტერიული ჰიპერტენზიის სამიზნე ორგანოების დაზიანების პათოგენეზის, მკურნალობისა და მისი პრევენციის შესაძლებლობების შესწავლა კლინიკურ-ექსპერიმენტულ პირობებში	პროფ. ემერიტუსი ი. მეგრელაძე პროფ. თ. სანიკიძე
92.	ნინო კანტროშვილი	წყალში დახრჩობის ექსპერტიზისათვის დიატომების სახეობების შესწავლა საქართველოს აკვატორიაში	პროფესორი რუსუდან ბერიაშვილი
93.	ბექა დანგაძე	კუჭის კიბოსა და კიბოსწინარე პროცესების ფენოტიპური თავისებურებანი და პროგრესიის მახასიათებლები	ასოცირებული პროფესორი გიორგი დიდავა
94.	ნინო სახანბერიძე	D ვიტამინის პრევენციული და მაკორეგირებელი მოქმედება ანტიოქსიდაციურ სისტემებზე და სისხლის რეოლოგიურ მდგომარეობაზე სტრუქტოზოტოცინით ინდუცირებული	ასოცირებული პროფესორი

ექსპერიმენტული დიაბეტის დროს

ნინო ჩარკვიანი

*სამეცნიერო*

*კონსულტანტი:* ასისტ.-

პროფ. მაია მანჭკავა

პროფესორი თინათინ ჩიქოვანი

95. ნანა ოთხოზორია

ფილტვის მეტასტაზური სიმსივნეების იმუნოთერაპიული მკურნალობის იმუნურ პასუხთან ასოცირებული გვერდითი ეფექტები: ეპიდემიოლოგია და მართვა

96. ეკა არზიანი

რეოლოგიური პარამეტრების შეფასება გულის ქრონიკული უკმარისობის მქონე პაციენტებში

პროფესორი თამარ

ყანდაშვილი; ასისტ.-

პროფ. მაია მანჭკავა

*სამეცნიერო კონსულტანტი*

- მედ.აკად.დოქტორი მაია გოცაძე

97. ირაკლი თორთლაძე

ხარისხიანი რადიოლოგიური კვლევის ოპტიმალური აპარატურული რეჟიმის შერჩევის ალგორითმი გულმკერდის კომპიუტერული ტომოგრაფიის დროს

ასოცირებული პროფესორი გრიგოლ ნემსაძე

98. ხატია სულაბერიძე

სოციალური ურთიერთობების ციფრული ფენოტიპი ფსიქიკური აშლილობების შემთხვევაში

ასოცირებული პროფესორი ეკა ჭყონია

99. ქეთევან

ლილუაშვილი

დამის ცვლაში მუშაობის უშუალო და კუმულაციური გავლენა კოგნიტურ ფუნქციებსა და ქრონობიოლოგიურ რითმზე ახალგაზრდა პოპულაციაში

პროფესორი მარინა

ჯანელიძე; ასისტ.-

პროფ. რუსუდან მხეიძე

100. მონიკა ზალინიან

სელექციური და პირდაპირ სელექციური ლაზერული ტრამბეკულოპლასტიკის ეფექტურობის განსაზღვრა გლაუკომის არამედიკამენტოზურ მართვაში

თსსუ-ის ემერიტუსი,

პროფ. მერაბ დვალი;

მედ.დოქტორი იორამ

სოლბერგი (ბენ-გურიონის უნივერსიტეტი, ისრაელი)

**სადოქტორო პროგრამა „სტომატოლოგია“**

<i>№</i>	<i>სახელი, გვარი</i>	<i>კვლევითი თემა</i>	<i>ხელმძღვანელი</i>
1.	<b>ეკატერინე ზარქუა</b>	ადამიანის კბილის ყელის მიკრომორფოლოგიური მახასიათებლების მნიშვნელობა ამ უბნის დეფექტების მართვისათვის	პროფ. მ. მამალაძე
2.	<b>თამარ მეტრეველი</b>	პაროდონტის დაავადებებისა და მდგომარეობების ურთიერთკავშირი ყბა-კბილთა სისტემის ანომალიებთან	პროფ. მ. ივერიელი პროფ. თ. მიქაძე
3.	<b>თამარ შავაძე</b>	მცენარე თრიმლის ანტიმიკრობული აქტივობის შედარებითი დახასიათება ენდოდონტიური დაავადებების მართვისას	ასოც. პროფ. ნ. ნიჟარაძე ბიოლოგიის აკად. დოქტორი ქ. შალაშვილი
4.	<b>ნათია ნაცვლიშვილი</b>	მოსახსნელი და მოუხსნელი ორთოდონტიული აპარატების გავლენა კბილთა ფესვების რეზორბციაზე -შედარებითი ანალიზი	პროფ. ნ. წილოსანი ასოც.პროფ. ე. მირველაშვილი ასოც. პროფ. თ. ზერეკიძე (კონსულტ.)
5.	<b>ნინო სვანიშვილი</b>	მიკროელემენტთა ცვლილებების შესწავლა ინტაქტურ, კარიესულ და შეჩერებული კარიესის მქონე კბილების მინანქარსა და დენტინში	პროფ. მ. მამალაძე
6.	<b>ეთერი ბახტაძე</b>	საქართველოში ამბულატორიული სტომატოლოგიური მკურნალობის პროცესში სედაციისა და ზოგადი გაუტკივარების საჭიროების განსაზღვრისა და ორგანიზების ძირითადი ასპექტები	პროფ. მ. მამალაძე
7.	<b>თამთა ჯიქია</b>	კბილის პულპის შექცევადი ანთების მართვა ლეროვანი უჯრედებით დატვირთული ჰიდროგელის გამოყენებით	ასოც. პროფ. ნ. ჭიპაშვილი სამეცნ. კონსულტ. პროფ. ზ. კაკაბაძე
8.	<b>ქეთევან ინჯგია</b>	ტრიამცინოლონის ნანობოქსკოვანი, ორომუკოადაპტიური ფირფიტების კლინიკური შეფასება პირის ღრუს ლორწოვანის დაზიანებების კომპლექსურ მკურნალობაში დერმატოზების დროს	ასოც. პროფ. ნ. აბაშიძე კონსულტანტი: პროფ. ა. ბაკურიძე

**სადოქტორო პროგრამა „საზოგადოებრივი ჯანდაცვა“**

<i>№</i>	<i>სახელი, გვარი</i>	<i>კვლევითი თემა</i>	<i>ხელმძღვანელი</i>
1.	<b>ლალი კოჭლაშვილი</b>	ჯანსაღი ცხოვრების წესის ელემენტების დანერგვის თავისებურებები ახალგაზრდებში	მედ. მეცნ. დოქტ. ო. გერზმავა
2.	<b>ნათია ნოღაიძელი</b>	უწყვეტი სამედიცინო განათლების ეფექტური სისტემის ალგორითმი პერინატალური სერვისების მიმწოდებელ დაწესებულებებში	პროფ. ზ. ბოხუა პროფ. ბ. ზურაშვილი
3.	<b>მერაბ ტატიშვილი</b>	დასაქმებულ ქალთა რეპროდუქციული ჯანმრთელობის მახასიათებლების შეფასება	ასოც. პროფ. ე. მირველაშვილი მედ. აკად. დოქტ. ა.სხვიტარიძე ასოც. პროფ. მ. ციმაკურიძე(სამეცნ. კონსულტანტი)
4.	<b>სალომე ვორონოვი</b>	სანდო პროფესიული აქტივობის მოდელის დანერგვის ალგორითმი და ეფექტურობა დიპლომამდელი სამედიცინო განათლების კურიკულუმში	პროფ. ნ. ვეფხვაძე პროფ. გ. სიმონია პროფ. ტ. გიბსი (სამეცნ. კონსულტანტი)
5.	<b>ანა დეკანოსიძე</b>	ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების გავლენა შფოთვით აშლილობაზე საქართველოში	პროფ. ლევან ბარამიძე მედ. აკ. დოქტორი ლელა სტურუა პროფ. კარლა ბერგი (ჯორჯ ვაშინგტონის უნივერსიტეტი)
6.	<b>თინათინ მამაცაშვილი</b>	თამბაქოს მოხმარების საწინააღმდეგო ინტერვენციების ეპიდემიოლოგიური, ქცევითი და სოციალური კორელანტები	პროფ. ლევან ბარამიძე ასოც. პროფ. ნინო კილაძე პროფ. კარლა ბერგი(ჯორჯ ვაშინგტონის უნივერსიტეტი)
7.	<b>საბა ჟიჟილაშვილი</b>	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

8.	<b>თამარ საგანელიძე</b>	ქ. თბილისის მოსახლეობის რადიაციული დატვირთვა, ონკოლოგიური ავადობა, შორეული შედეგების პროგნოზირება და მათი პრევენცია	ჯანყარაშვილი პროფ. ნინო ვეფხვაძე ასოც.-პროფ. თეა- ქოჩორაძე-მარდიშვილი
9.	<b>თამარ ქაშიბაძე</b>	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხობრივი პარამეტრების მნიშვნელობა ჰაერის ხარისხის გაუმჯობესების პოლიტიკის განსაზღვრისათვის ქ. თბილისში	ასოც. პროფ. ნინო კილაძე ქიმის აკ. დოქტ. ელინა ბაქრაძე ასისტ.-პროფ. ანკე ჰუელსი(ემორის უნივერსიტეტი)
10.	<b>გვანცა ჯანიგაშვილი</b>	პოლიფენოლებით მდიდარი საკვების ანტიოქსიდანტური აქტივობის შესწავლა Jurkat უჯრედების მოდელურ სისტემაში	ასოც. პროფ. მ. გიორგობიანი პროფ. თ. სანიკიძე
11.	<b>ჯემალი მაჭავარიანი</b>	გულის უკმარისობის პროფილის და სიკვდილიანობის რეტროსპექტული, ეპიდემიოლოგიური შეფასება ჰოსპიტალურ სექტორში	ასოც. პროფ. ი. ზარნაძე სამეცნ. კონსულტ: პროფ. ტ. მუკა პროფ. ო. ფრანკო
12.	<b>მარიამ იზორია</b>	უსაფრთხო წყლის, ჰიგიენისა და სანიტარიის პროგრამის შეფასება აჭარის სკოლებში და მისი გავლენა ბავშვთა დიარეულ დაავადებებზე	პროფ. ლ. ბარამიძე აკად. დოქტორი მედ. ლ. მეტრეველი ასისტ. პროფ. ბ. კარუზო(კონსულტ.)
13.	<b>ნათია ქაქუთია</b>	სწრაფი კვების მზა კერძების მოხმარების როლის შეფასება სიმსუქნის ეპიდემიოლოგიურ კონცეფციაში	ასოც. პროფ. ნ. მეზონია პროფ. მ. კაუდლი პროფ. ზ. კაზი
14.	<b>ვალერი აბულაძე</b>	პერინატალური პერიოდის დედათა და ბავშვთა ავადობის სტრუქტურა და ორსულთა ქცევითი რისკ-ფაქტორები	ასოც. პროფ. ე.მირველაშვილი ბესარიონ ტყემელაშვილი
15.	<b>კოჭლამაზაშვილი მარიკა</b>	სისხლთან და სხვა ბიოლოგიურ სითხეებთან მუშაობისას უსაფრთხოების უნივერსალური წესწების შეფასება საქართველოს სამედიცინო	ლ. ბარამიძე

- |     |                         |  |   |
|-----|-------------------------|--|---|
| 16. | <b>მიხეილ დიაკონიძე</b> | დაწესებულებებში<br>ჭიათურის მუნიციპალიტეტში მანგანუმის ნაერთებით გარემოს<br>დაბინძურება და მისი გავლენა მოსახლეობის ჯანმრთელობაზე                | ასოც.პროფ.მ. ციმაკურიძე<br><br>ასოც. პროფ. დ. თოფურია<br>კონსულტანტი: პროფ. ა.<br>ბაკურიძე  |
| 17. | <b>ვასილ კვერნაძე</b>   | კვების რეგიონული თავისებურებების გავლენა შარდკენჭოვან<br>დაავადებებზე საქართველოს მოსახლეობაში   | ასოც. პროფ. ბ. ყურაშვილი<br><br>მედიცინის მეცნიერებათა<br>დოქტორი გ. მანაგაძე<br><br>კონსულტანტი:<br><br>ასოც. პროფ. მ.<br>ციმაკურიძე |
| 18. | <b>ანა ბოჭორიშვილი</b>  | კლიმატის გლობალური ცვლილების გავლენის შესწავლა-შეფასება<br>ახალგაზრდა მოსახლეობის ჯანმრთელობით სტატუსზე და კვებითი<br>ქცევის სოციალური მოდელოება | პროფესორი შალვა<br>(დავით) ზარნაძე;<br>პროფ.ალექსანდრე<br>სიროტკინი (კონსტანტინე<br>ფილოსოფის<br>ნიტრას უნივერსიტეტი,<br>სლოვაკეთი)   |
| 19. | <b>გიორგი შუბითიძე</b>  | უმალეს საგანმანათლებლო დაწესებულებებში ფიზიკური აღზრდის<br>სტრატეგიის შესწავლა-შეფასება და ადაპტირებული პროგრამების                              | პროფესორი შალვა<br>(დავით) ზარნაძე;   |

მოდელირება

სამეცნ. კონსულტ:  
პროფესორი ლელა  
მასხულია

20. ლატავრა ყუფარაძე ჯანდაცვის სისტემაში პირის ღრუს ჯანმრთელობის სტრატეგიის შესწავლა- შეფასება, ჯანმრთელობითი რისკების მართვა და ახალი სტრატეგიის მოდელის შემუშავება პროფესორი შალვა ზარნაძე;  
სამეცნ.კონსულტანტი:  
პროფესორი მარინა მამალაძე
21. ალექსანდრე პაპუკაშვილი ფარმაციის რეგულირების საფუძვლები საქართველოში პროფესორი ბიძინა ზურაშვილი;  
პროფესორი ალიოშა ბაკურიძე;  
სამეცნ. კონსულტანტი:  
ასისტ.-პროფესორი ნანა დულაშვილი
22. ინგა კახნიაშვილი ინსულტის შემდგომი სარეაბილიტაციო მკურნალობით განპირობებული სტრესის გავლენა დაავადებული პირის რეაბილიტაციის ეფექტურობაზე და მისი ოჯახის წევრების ჯანმრთელობის მდგომარეობაზე პროფესორი ნინო ვეფხვაძე;  
ასოცირებული პროფესორი ზეინაბ სოფრომაძე

**სადოქტორო პროგრამა „ფარმაცია“**

<i>№</i>	<i>სახელი, გვარი</i>	<i>კვლევითი თემა</i>	<i>ხელმძღვანელი</i>
1.	მანანა მაისაშვილი	გვარი ხახვის (Allium), sectio Allium-ის საქართველოში მოზარდი სახეობების ფარმაკოგნოსტული გამოკვლევა	ემერიტუსი ჯ. კუჭუხიძე პროფ. დ. ჭინჭარაძე
2.	ლალი ზარდიაშვილი	გვარი Betula - ს საქართველოში გავრცელებული სახეობების ფარმაკოგნოსტული გამოკვლევა	ემერიტუსი ჯ. კუჭუხიძე ასოც. პროფ. მ. ჯოხაძე



- |                       |  |  |
|-----------------------|--|--|
| 3. ზურაბ აფაქიძე      | საქართველოში მოზარდი გვარი <i>Asrtagalus onobrichium</i> სექციის ზოგიერთი სახეობის ფიტოქიმიური შესწავლა სამკურნალო საშუალებების შემუშავების მიზნით | პროფ. მ. ალანია  |
| 4. მანუჩარ სიჭინავა   | საქართველოში მოზარდი გვარი <i>Ononis L.</i> -ის ზოგიერთი სახეობის ფარმაკოგნოსტული შესწავლა სამკურნალწამლო საშუალებების შექმნის მიზნით              | პროფ. მ. ალანია  |
| 5. თამარ კირვალიძე    | ღვინის წარმოების ნარჩენების კვლევა სამედიცინო და კოსმეტოლოგიურ პრაქტიკაში გამოყენების მიზნით   | პროფ. თამაზ მურთაზაშვილი   |
| 6. მარიამ ნერსეაშვილი | ქოლგოსანთა ოჯახის საქართველოში მოზარდი ზოგიერთი სახეობის ფიტოქიმია და ბიოლოგიური აქტივობა  | ასოც. პროფ. ლაშა ბაკურიძე<br>პროფ. დ. ბერაშვილი  |
| 7. დავით გოცირიძე     | ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებში ნიტროფურანების ნარჩენების განსაზღვრის სითხოვანი ქრომატოგრაფიული მეთოდის შემუშავება და ვალიდაცია                   | კ. სტალიცკა- ვოზნიაკი<br>ასოც. პროფ. თ. ჩიკვილაძე<br>ფარმ. მეცნ. დოქტორი ქ. ბარამიძე                           |
| 8. ნიკა თოდუა         | საქართველოში ინტროდუცირებული გვარი მაჰონიას ( <i>Mahonia Nutt</i> ) სახეობების ალკალოიდების შესწავლა   | პროფ. დ. ჭინჭარაძე   |
| 9. ზურაბ კიკვაძე      | წამლის გვერდითი მოქმედების მონიტორინგის (ფარმაკოვიჟილანსის) ეროვნული სისტემის შემუშავების სამეცნიერო საფუძვლები                                    | აკად. დოქტ. ფარმაციაში<br>ნ. ვაჩნაძე<br>ასოც. პროფ. თ. ჭუმბურიძე   |
| 10. ეკატერინე მოსიძე  | ვერცხლის ბიონანოპრეპარატების დიზაინი, ტექნოლოგია და ბიოლოგიური შეფასება  | ასისტ. პროფ. ნ. იმნაძე<br>პროფ. ალიომა ბაკურიძე<br>პროფ. დემეთ აქინი<br>(საერთ. უნივერსიტეტი -<br>BAU, ბათუმი) |
| 11. ნინო სუხიშვილი    | საქართველოში მოზარდი გვარი <i>Primula</i> -ს ზოგიერთი სახეობის მეორადი მეტაბოლიტების ფიტოქიმიური შესწავლა და ბიოლოგიური შეფასება                   | ასოც. პროფ. ლაშა მსხილაძე<br>მთავარი მეცნ. თანამშრ.<br>კარენ მულკიჯანიანი                                      |

- |                        |  |  |
|------------------------|--|--|
| 12. ნინო რობაქიძე      | წამლის რაციონალური და ხარჯთ-ეფექტური გამოყენება საქართველოს სადაზღვევო სისტემის პირობებში  | ასოც. პროფ. ნ. კვიციანიძე<br>კონსულტ: ასოც. პროფ. თ. ჭუმბურიძე   |
| 13. მარიამ ტატანაშვილი | საქართველოში მოზარდი ვაზის პოლიფენოლები, როგორც ფერმენტ არომატაზას მაინჰიბირებელი პოტენციური წყარო   | ასოც. პროფ. მ. ჯოხაძე;<br>ასისტენტ-პროფ. კ. სივსივაძე<br>სამეცნ. კონსულტ: პროფ. თ. მურთაზაშვილი<br>პროფ. ა. ბაკურიძე |
| 14. ნინა ბრეგვაძე      | ანთების საწინააღმდეგო, აქროლადი ტრანსდერმული მიწოდების სისტემების ფორმულაცია, ტექნოლოგია, სტანდარტიზაცია და ბიოლოგიური შეფასება            |  |
| 15. მარიამი კვესელავა  | დუალერ G-ის მიზანმიმართული მიწოდების - საინჰალაციო ლიპოსფეროების ფორმულაცია, ტექნოლოგია, სტანდარტიზაცია და ბიოფარმაცევტული შეფასება        | ასოც. პროფ. თ. ჭუმბურიძე<br>ასოც. პროფ. ლ. ბაკურიძე  |
| 16. ნათია ჩუბინიძე     | რიგი მცენარეული და მინერალური კომპონენტის გამოყენებებით აკნესა და დერმატომიკოზების არაანტიბიოტიკუმცველი სამკურნალო საშუალებების შემუშავება | პროფ. დ. ბერაშვილი<br>პროფ. ა. ბაკურიძე<br>(კონსულტანტი)   |
| 17. ლალი დათეშიძე      | ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების მოხმარების ტენდენციები საქართველოში  | პროფ. დ. ბერაშვილი<br>პროფ. ნ. თოდუა (თსუ)<br>ასოც. პროფ. დ. გელოვანი<br>(კონსულტანტი)                               |
| 18. ნანა ბარათაშვილი   | თავის ტვინის იშემიური ინსულტის ძირითადი ფარმაკოეკონომიკური ასპექტები   | პროფ. ნ. გორგასლიძე  |