

Curriculum Vitae

პერსონალური მონაცემები

გვარი:	გაბუნია	სახელი:	ქეთევანი
მამის სახელი:	უშანგი	დაბადების თარიღი:	06.06.1959
მოქალაქეობა:	ქართველი		
მისამართი:	ქუთაისი, ხარებავას ქ.19/13		
ტელეფონის ნომერი:	595-949-945; 577-668-471		
ელ.ფოსტა:	Ketevan.gabunia@atsu.edu.ge ketevanigabunia@gmail.com		

განათლება

წლები	სასწავლებლის დასახელება	სპეციალობა	კვალიფიკაცია	დიპლომის ნომერი (სერიის მითითებით)
1977-1982	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო ინსტიტუტი	ფარმაცია	პროვიზორი	Γ-1 № 173493

აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი

მინიჭების წელი, დიპლომის ნომერი	სასწავლებლის დასახელება	სპეციალობა	კვალიფიკაცია	სადისერტაციო თემის დასახელება
2005წ.ივლისი № 004680	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი საქ. მეცნიერებათა აკადემიის ი.ქუთათელაძის სახ.ფარმაკო-ქიმიის ინსტიტუტი	ფარმაცია	ფარმაცევტული ქიმიის-ფარმაკოგნოზია 15.00.02	დასავლეთ საქართველოს ზოგიერთი რაიონის დინდგელის ფლავონოიდების შესწავლა და სტანდარტიზაცია

სამეცნიერო-პედაგოგიური საქმიანობა

წლები	დაწესებულების დასახელება	პოზიცია (აკადემიური თანამდებობა)
2010-დან	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ასოცირებული-პროფესორი
2007-2012წ	ზუგდიდის სასწავლო უნივერსიტეტი	ასოცირებული-პროფესორი
2005-2010	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ასისტენტ-პროფესორი
2003-2008.	ქუთაისის სამედიცინო ინსტიტუტი „ქუთაისი“	ასისტენტ-პროფესორი
1996-2005	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	პედაგოგი

ადმინისტრაციული თანამდებობები

წლები	ორგანიზაცია	განყოფილება (სამსახური)	პოზიცია
1986-2010.	ა.ძონიძის სახელობის იმერეთის სამხარეო კლინიკური საავადმყოფო	ავთიაქი	გამგის მოადგილე
1982-1986	ქუთაისის ლენინის რაი -ცენტრალური ავთიაქი	ლენინის რ-ნის სამედიცინო საინფორმაციო განყოფილება	განყოფილების გამგე

სხვა საქმიანობა

წლები	ორგანიზაცია	პოზიცია
2007-2008წ	აშშ ფარმაცევტული კომპანია „პასირა“	პრეპარატ „ბუფივოკანის“ კლინიკური კვლევის მთავარი ფარმაცევტი.

უცხო ენის ცოდნა

უცხო ენა	კითხვა	მოსმენა	მეტყველება	წერა
ინგლისური ენა	B1	A2	A2	B1
რუსული ენა	C2	C2	C2	C1
გერმანული ენა				
ლათინური	A2			A2

A1 და A2 - საწყისი საბაზისო მომხმარებელი; B1 და B2 - დამოუკიდებელი მომხმარებელი; C1 და C2 - პროფესიონალური მომხმარებელი

კომპიუტერთან მუშაობის უნარი (აღნიშნეთ სიმბოლოთი)

	საწყისი დონე	საშუალო	კარგი	ძალიან კარგი
Microsoft Office Word			✓	
Microsoft Office Excel			✓	
Microsoft Office PowerPoint				
მიუთითეთ სხვა				

სამეცნიერო შრომების სია

იმპაქტ-ფაქტორის მქონე სამეცნიერო გამოცემებში

№	ავტორი/ავტორები	სტატიის დასახელება	სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება	ტომი	სერია, №	წელი	გვერდები
1	ქ.გაბუნია, ნ.აბულაძე	ტანინების განსაზღვრა ანტიმიკოზურ მალამოში უი სპექტროფოტომეტრის მეთოდით.	ევროპული მეცნიერების მიმოხილვა		5-6	2018	140-142
2	ნ.აბულაძე, მ.ჯავახია, ქ.გაბუნია, ა.პ.იავეჩი, მ.გაბელაშვილი	ფენოლური შენაერთების შემცველი სამკურნალო მალამოს კომპოზიციების შემუშავება	„საქართველოს სამედიცინო სიახლენი“		10	2015	77-81
3	ადეიშვილი- ანდლულაძე ლ.ვ., მახარაძე რ.ვ., ქურციკიძე მ.შ., აბულაძე ნ.ბ., გაბუნია ქ.უ.	ქრომატოგრაფიული მეთოდების გამოყენება პროპოფოლის სტაბილურობის, ფარმაკოკინეტიკისა და მეტაბოლიზმის შესწავლისათვის (მიმოხილვა).	„საქართველოს სამედიცინო სიახლენი.“		№ 5(170)	2009	95-100
4	ადეიშვილი- ანდლულაძე ლ.ვ., მახარაძე რ.ვ., ქურციკიძე მ.შ., აბულაძე ნ.ბ., გაბუნია ქ.უ.	პროპოფოლის კონიუგაციისა და მეტაბოლიზმის გამოკვლევა მაღალეფექტური სითხოვანი ქრომატოგრაფიის მეთოდით.	„საქართველოს სამედიცინო სიახლენი.“		№ 4(169)	2009	98-100
5	გაბუნია ქ.უ. ჭუმბურიძე ბ.ი, კუნჭულია ლ.შ.	დასავლეთ საქართველოს დინდგელის ანტიმიკრობული აქტივობა.	„საქართველოს სამედიცინო სიახლენი.“		№ 5(110)	2004	61-64
6	გაბუნია ქ.უ.	დინდგელის ფლავონო-იდური ფრაქციიდან მიღებული ინდივიდუალური ნაერთების მას-სპექტროსკოპული მეთოდით	„საქართველოს სამედიცინო სიახლენი.“		№ 4(109)	2004	46-50

პუბლიკაცია უცხოეთში რეფერირებულ ჟურნალში

№	ავტორი/ავტორები	სტატიის დასახელება	სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება	ტომი	სერია , №	წელი	გვერდები
1	აბულაძე ნ.ბ., კიკვიძე ი. პ.ჯავახია მ.შ. გაბუნია ქ.უ. იავიჩი პ.ა.	იოდი, იოდდეფიციტით გამოწვეული დაავადებები, ანალიზური მეთოდები.	თანამედროვე სამეცნიერო კვლევები და ინოვაციები. http://web.snauka.ru/issues/2017/06/83978 Журнал включен в систему цитирования Google Scholar		7	2017	1-6
2	ქ.გაბუნია	ქართული დინდგელის ოპტიკური სიმკვრივე და ანტიმიკრობული თვისებები	ფარმაცია და ფარმაკოლოგია, www.davidpublisher.com	4	3	2016	146-150

პუბლიკაცია საქართველოს რეფერირებულ ჟურნალში

№	ავტორი/ავტორები	სტატიის დასახელება	სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება	ტომი	სერია , №	წელი	გვერდები
1	ი.ლომსიანიძე,ქ.გაბუნია,ნ.ენდელაძე. მ.კუხალაშვილი	ნიტრატების მაღალი დოზის შემცველი საკვები პროდუქტები და წარმოქმნილი მეტჰემოგლობინის გავლენა ცხოველთაშფოთვით ქვევაზე	ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა		2	2018	53-57
2	ქ.გაბუნია	ფოსფორორგანული ნაერთების ქიმიურ-ტოქსიკოლოგიური ანალიზი	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "ნოვაცია"		19	2017	96-100
3	ნ.აბულაძე, ქ.გაბუნია,მ.ჯავახია, მ.გაბელაშვილი, პ.იავიჩი	სტანდარტიზაცია მალამოებისა საშოსა და ტერფის მიკოზების სამკურნალოდ.	საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის მაცნე ,ქიმიის სერია	42	1	2016	105-107
4	ნ.აბულაძე, ქ.გაბუნია,მ.ჯავახია,მ. გაბელაშვილი, პ.იავიჩი	სტანდარტიზაცია სუპოზიტორებისა საშოს მიკოზების სამკურნალოდ.	საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის მაცნე ,ქიმიის სერია	42	1	2016	108-110
5	ქ.გაბუნია	ბუნებრივი ანტიბიოტიკები	ნოვაცია-პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი		15	2015	224-227
6	ნ.აბულაძე,მ.ჯავახია, ქ.გაბუნია,მ.გაბელაშვილი	გვარი კანდიდას სოკოების მიერ გამოწვეული საშოს სოკოვანი დაავადების სამკურნალო პოტენციური მალამოს რეცეპტურის შემუშავება	საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის მაცნე-ქიმიის სერია	41	4	2015	393-396
7	ნ.აბულაძე,მ.ჯავახია, ქ.გაბუნია,მ.გაბელაშვილი	გვარი კანდიდას სოკოების მიერ გამოწვეული სოკოვანი დაავადებების სამკურნალო პოტენციური სუპოზიტორების რეცეპტურის შემუშავება	საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის მაცნე-ქიმიის სერია	41	4	2015	396-401
8	ქ.გაბუნია	ფუტკრის პროდუქტებით მკურნალობის ხალხური რეცეპტები.	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "ნოვაცია"		3	2014	78-82
9	ქ.გაბუნია,ნ. მინდიაშვილი, ლ.კუნჭულია,ნ.ზაზა შვილი,ვ.ჭიკაიძე,ვ.ნა ტრიაშვილი,პ.იორამა შვილი	პრებიოტიკების სამედიცინო ღირებულებები და პრაქტიკაში მათი გამოყენების პერსპექტივები	ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა		4	2014	19-23
10	ქ.გაბუნია,ნ. მინდიაშვილი,	პრეპარატ რუმიფოსის სტანდარტიზაციის საკითხები	ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა		4	2014	36-38

Curriculum Vitae

	ლ.კუნჭულია, ვ.ჭიკაიძე, ვ.ნატრიაშვილი, პ. იორამაშვილი						
11	ქ.გაბუნია	სამკურნალო საშუალებათა შეუთავსებლობა	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "ნოვაცია"		12	2013	24-29
12	ქ.გაბუნია	შხამიანი სოკოები და მათი ქიმიურ-ტოქსიკოლოგიური ანალიზი	საქართველოს ქიმიური ჟურნალი.	13	2	2013	137-140
13	ნ.აბულაძე, ქ.გაბუნია, მ.ჯავახია, ლ.ჭურაძე	მცენარეული და ბუნებრივი წარმოშობის ნივთიერებები მიკოზების მკურნალობაში	საქართველოს ქიმიური ჟურნალი		2	2012	206-209
14	ქ.გაბუნია	ზემო სასუნთქი სისტემის დაავადებები ხალხურ ხელნაწერებში და ტრადიციულ მედიცინაში	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "ნოვაცია"		10	2012	158-162
15	ქ.გაბუნია	დინდგელის წყლიანი ექსტრაქტის მიღების მეთოდი	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "ნოვაცია"		9	2011	18-21
16	ქ.გაბუნია	დინდგელის ექსტრაქციის მეთოდები	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "ნოვაცია"		9	2011	22-25

სხვა სამეცნიერო ჟურნალები

№	ავტორი/ავტორები	სტატიის დასახელება	სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება	ტომი	სერია, №	წელი	გვერდები
1	ქ.გაბუნია	ღვინო ხალხურ და ტრადიციულ მედიცინაში	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი 'ხანძთა',		13	2016	24-28
2	ქ.გაბუნია	მცენარეული სამკურნალო საშუალებებით მკურნალობის უპირატესობა და სამკურნალო ხილ-ბოსტნეული.	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "გონი"		4	2016	26-28
3	ქ.გაბუნია	დინდგელის წყლიანი ექსტრაქტის შესწავლა ქრომატოგრაფიული მეთოდით.	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "გონი"		1	2014	135-137
4	ქ.გაბუნია, ნ.აბულაძე, მ.ჯავახია, მ.გაბუნია	იმერეთის რეგიონში გავრცელებული ფენოლური შენაერთების შემცველი კანის სოკოვანი დაავადებების სამკურნალო მცენარეები.	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "გონი"		2	2014	160-164
5	მ.გაბელაშვილი ნ.აბულაძე ქ.გაბუნია, მ.ჯავახია,	სოკოების ადგილი ცოცხალ არსებათა სისტემაში	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "გონი"		2	2014	165-168
6	ბუაძე ე., აბულაძე ნ., ფაილოძე ნ., ხურცილავა ი., გაბუნია ქ.	შეუხორცებადი ჭრილობების, ნაწილებისა და ტროფიკული წყლულების ეტიოლოგია და მკურნალობა	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "ხანძთა"		7	2014	56-60
7	ქ.გაბუნია	აპითერაპია XXI-საუკუნეში	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "ხანძთა"		8	2013	47-50
8	ქ.გაბუნია	ნარკომანია, მითი თუ სინამდვილე	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი "ხანძთა"		7	2013	56-60

შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მიერ დაფინანსებული სამეცნიერო გრანტი

№	წლები	სამეცნიერო ფონდი	№ - პროექტის დასახელება	სტატუსი პროექტში
1	2014-2016	შ. რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი,	FR/281/8-403/13, „საქართველოს ზოგიერთი ბუნებრივი რესურსის კვლევა წამლის ფორმების შემუშავების მიზნით კანის მიკოზების ადგილობრივი მკურნალობისათვის“	ფარმაცევტი-უფროსი მემცნიერ-მუშაკი ძირითადი პერსონალი

შოთა რუსთაველის ეროვნულ სამეცნიერო ფონდში წარდგენილი სამეცნიერო გრანტი

№	წლები	სამეცნიერო ფონდი	№ - პროექტის დასახელება	სტატუსი პროექტში
1	2019	შ. რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი,	FR19-6114. შეუხორცებადი იარების სამკურნალოდ საქართველოს ბუნებრივი რესურსების კვლევა	პროექტის ხელმძღვანელი
2	2018	შ. რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი,	FR18-342 საქართველოს ბუნებრივი რესურსების კვლევა შეუხორცებადი იარების სამკურნალოდ გამოყენების მიზნით	პროექტის ხელმძღვანელი
3	2017	შ. რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი,	FR2017/ FR17_233 ტროფიკული წყლის სამკურნალოდ ახალი ტიპის ბენტონიტის ტექსტილის საფენის ტექნოლოგიის შემუშავება	ძირითადი პერსონალი
4	2016	შ. რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი,	FR18-423 საქართველოს ბუნებრივი რესურსების კვლევა შეუხორცებადი იარების სამკურნალოდ გამოყენების მიზნით	პროექტის ხელმძღვანელი

საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციაზე/სიპოზიუმზე მოხსენების მომზადება და გამოქვეყნება

№	წელი	კონფერენციის დასახელება	მოხსენების სათაური	ქვეყანა, ქალაქი
1	1-20.12 2020	II სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია: თანამედროვე ფარმაცია-მეცნიერება და პრაქტიკა	ჯანჯაფილი: ქიმიური შემადგენლობა და ნედიცინასი გამოყენება	საქართველო ქუთაისი
2	1-20.12 2020	II სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია: თანამედროვე ფარმაცია-მეცნიერება და პრაქტიკა	ხალხურ და მეცნიერულ მედიცინასი ღვიძლის დაავადებების მკურნალობა: მსგავსება და განსხვავება	საქართველო ქუთაისი
3	26.11. 2020	მე-5 საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ კონფერენცია "წამლის ტექნოლოგიური და ბიოტექნოლოგიური ასპექტები - მოქმედების განსხვავებული ორიენტაცია „	ბორჯომის თერმული წყლის საფუძველზე სამედიცინო და კოსმეტიკური კრემის ფორმულირების დამუშავების რამდენიმე საკითხი	უკრაინა ხარკოვი
4	11.03. 2020	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „სამეცნიერო მიდგომა პრაქტიკული კოსმეტოლოგიის სფეროში: ამჟამინდელი საკითხები და ტენდენციები "	DEVELOPING FORMULATION OF THE TOOTHPASTE CONTAINING ZEOLITE OF GEORGIA	უკრაინა ხარკოვი
5	26-27.10 2019	I საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია 'თანამედროვე მიღწევები კლინიკურ მედიცინაში-2019 "	საქართველოში კულტივირებული ფეიხოსას სტანდარტიზაციის მეთოდები(მიმოხილვა).	საქართველო ქუთაისი
6	2019 27-28.09	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „მწვანე საშუალებები-მწვანე ტექნოლოგიებით- ჯანმრთელი სიცოცხლისათვის“	სტევია: ფარმაციაში გამოყენების ზოგიერთი საკითხი.	საქართველო თბილისი
7	2019	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული	ქართული ცეოლიტის სორბციული თვისებების სამეცნიერო კვლევები	უკრაინა ხარკოვი

Curriculum Vitae

		კონფერენცია“კოსმეტოლოგიურ პრაქტიკაში ესთეტიკური პრობლემების გადაჭრის სამედიცინო მიდგომები“	ფარმაციაში გამოყენების მიზნით.	
8	2018	მე -5 საერთაშორისო კონფერენცია "ინოვაციები და განვითარება ტექნიკური და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებებში".	ქართული დინდგელი: ფარმაციაში გამოყენების ზოგიერთი საკითხისათვის.	აშშ
9	2018	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია: „აკნესა და სხვა კანის დაავადებების კორექციის თანამედროვეები მეთოდები კოსმეტოლოგიის პრაქტიკაში“	კოსმეტოლოგიური და ფიტოქიმიური მკურნალობის მეთოდების გავრცელება და გამოყენების შესაძლებლობები.	უკრაინა ხარკოვი
10	2018	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია: „თანამედროვე მეცნიერება და ინოვაციური პრაქტიკა“.	კოსმეტიკური საშუალებები: ძირითადი და დამხმარე ნივთიერებები.	საქართველო. ქუთაისი. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
11	2018	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები“.	ფარმაცევტული წყალი: რეგულატორული ასპექტები.	საქართველო. ქუთაისი
12	2018	IV საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "ბიოლოგიური და სამედიცინო მეცნიერებები: ინოვაცია და პრაქტიკა“	შეუხორცებელი იარები და მათ სამკურნალოდ გამოყენებული მცენარეები საქართველოში (მიმოხილვა)	ავსტრია, ვენა
13	2017	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები"	სტევია ტკბილი მცენარე	საქართველო. ქუთაისი
14	2017	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია "თანამედროვე საინჟინრო ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა"	ორტილიას გამოყენება მედიცინაში ა მისი ქიმიური შემადგენლობის შესწავლა	საქართველო. ქუთაისი
15	2017	მომავლის ტექნოლოგიები და სიცოცხლის ხარისხი.	ქართული დინდგელის სტანდარტიზაციის ახალი მიდგომები	საქართველო. ბათუმი
16	2017	I საერთაშორისო სამეცნიერო–პრაქტიკული ინტერნეტ–კონფერენცია „თანამედროვე ფარმაცია – მეცნიერება და პრაქტიკა“.	დასავლეთ საქართველოში გავრცელებული ასკილის ფლავონოიდების შესწავლა სპექტროფოტომეტრული მეთოდით.	საქართველო. ქუთაისი
17	2017	I საერთაშორისო სამეცნიერო–პრაქტიკული ინტერნეტ–კონფერენცია „თანამედროვე ფარმაცია – მეცნიერება და პრაქტიკა“.	კანის მიკოზების სამკურნალო ახალი მალამო და მისი კვლევის შედეგები	საქართველო. ქუთაისი

Curriculum Vitae

18	2016	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია "თანამედროვე საინჟინრო ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა"	ლედი ხალხურ და მეცნიერულ მედიცინაში	საქართველო. ქუთაისი
19	2016	მეცხრე ევროპული კონფერენცია ბიოლოგიასა და სამედიცინო მეცნიერებებში	დასავლეთ საქართველოს დინდგელის ნიმუშებში პოლიფენოლების განსაზღვრა	ვენა, ავსტრია
20	2016	მექვესე საერთაშორისო სამეცნიერო პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია	ალოე ხალხურ მედიცინაში	საქართველო. ქუთაისი
21	2015	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები"	საქართველოს ფლორა პარაფარმაცევტული საშუალებების წარმოების პოტენციური წყარო	საქართველო. ქუთაისი
22	2015	ფარმაცევტულ მეცნიერებების მე-3 საერთაშორისო კონფერენცია	ქართული დინდგელის ჰიდროფობული და ჰიდროფილური ნაერთების სტანდარტიზაცია.	საქართველო. თბილისი
23	2014	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები"	სამკურნალო მცენარეები და ციური სხეულები	საქართველო. ქუთაისი
24	2014	საერთაშორისო სამეცნიერო ინტერნეტ-კონფერენცია "ახალი სამედიცინო მასალები"	ბროწეული ხალხურ მედიცინაში	საქართველო. ქუთაისი
25	2014	საერთაშორისო სამეცნიერო ინტერნეტ-კონფერენცია: ახალი სამედიცინო მასალები"	საქართველოში გავრცელებული კანის მიკოზები და მათი მკურნალობა.	საქართველო. ქუთაისი
26	2014	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია" მეცნიერება და ინოვაციური ტექნოლოგიები:	სვია მედიცინაში	საქართველო. ქუთაისი
27	2014	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია: მეცნიერება და ინოვაციური ტექნოლოგიები	თიხები და ცეოლითი - წამლის ფორმებში ბიოლოგიურად აქტიური მცენარეული სუბსტანციების პერსპექტიული მატარებლები	საქართველო. ქუთაისი
28	2013	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია: მეცნიერება და ინოვაციური ტექნოლოგიები	მცენარეებით გამოწვეული მწვავე მოწამვლები	საქართველო. ქუთაისი

საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის/სიპოზიუმის ორგანიზება

№	წელი	კონფერენციის დასახელება	ქვეყანა, ქალაქი
1	2020	მეორე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია „თანამედროვე ფარმაცია - მეცნიერება და პრაქტიკა“	საქართველო. ქუთაისი. საორგანიზაციო კომიტეტი
2	2017	პირველი საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია „თანამედროვე ფარმაცია - მეცნიერება და პრაქტიკა“	საქართველო. ქუთაისი. საორგანიზაციო კომიტეტი

სადოქტორო დისერტაციების ხელმძღვანელობა (თანახელმძღვანელობა), ექსპერტობა და რეცენზენტობა

№	დისერტანტი	თემა	გრადაცია
1	ნანა ჯიქია	საქართველოში მოზარდი სამკურნალო ბურბუშელას ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების ფარმაცოგნოსტური ანალიზი	დისერტაციის თანახელმძღვანელი
2	ნოდარ სულაშვილი	Peculiarities of Professional and Career Improvement for Pharmacists	დისერტაციის რეცენზენტი

კვალიფიკაციის ასამაღლებელ კურსებში, სემინარებში, ტრენინგებში მონაწილეობა

№	წელი	ტრენინგის დასახელება	გრადაცია (ფასილიტატორი, მონაწილე)
1	2018	კლარივეიტ ანალიტიკის (ვებ ოფ საიენს) საერთაშორისო ჟურნალებისათვის პუბლიკაციის მომზადების პრაქტიკული რეკომენდაციები	მონაწილე
2	2018	კლარივეიტ ანალიტიკის (ვებ ოფ საიენს) საინფორმაციო ინსტრუმენტები სამეცნიერო პუბლიკაციების ავტორებისათვის	მონაწილე
3	2018	კლარივეიტ ანალიტიკის (ვებ ოფ საიენს) სამეცნიერო მოღვაწეობის ანალიზის საინფორმაციო ინსტრუმენტები	მონაწილე
4	2017	უწყვეტი განათლების ცენტრი აწსუ-ში (ინგლისური ენის სწავლების A2 დონე)	მონაწილე A2 დონის სერთ.
5	2016	უწყვეტი განათლების ცენტრი აწსუ-ში (ინგლისური ენის სწავლების A1 დონე)	მონაწილე A1 დონის სერთ.
6	2016	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის მიერ ირგანიზებული ინგლისურენოვანი ტრენინგი-„სწავლის შედეგები“	მონაწილე
7	2015	შპს „სამაია“ თბილისი. ლაბორატორიულ ციფრულ სასწრაფო მუშაობის პრინციპის ათვისებისათვის.	მონაწილე
8	2015	შპს „სამაია“, თბილისი. ტრენინგი სპექტროფოტომეტრზე მუშაობის პრინციპის ათვისების მიზნით	მონაწილე
9	2012	პროფესიული გადამზადების და პროფესიული ორიენტაციის ტრენინგი“ისწავლე დღეს , დასაქმდი ხვალ“	მონაწილე

სხვა აქტივობები

- საქართველოს ფარმაცევტა ასოციაციის წევრი
- საქართველოს ეკოლოგიური მეცნიერებათა აკადემია: წევრ კორესპოდენტი