



CV

1. პერსონალური ინფორმაცია

გვარი	ქელბაქიანი
სახელი	ლალი
ელ. ფოსტა	l.kelbakiani@seu.edu.ge

2. პოზიცია და მიმართულება:

თანამდებობა:	<input checked="" type="checkbox"/> ასოცირებული პროფესორი
მიმართულება:	მათემატიკა

3. აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი

უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	თბილისის ი.ჯავახიშვილის სახ. სახელმწიფო უნივერსიტეტი
მიმართულება / სპეციალობა	მათემატიკური ანალიზი
ჩარიცხვის წელი	1985
დისერტაციის დაცვის წელი	1990
მინიჭებული კვალიფიკაცია	ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატი
სადისერტაციო თემის სათაური	განსაზღვრული კლასის ანალიზური ფუნქციების სასაზღვრო თვისებები და მიახლოება ხარისხოვანი მწკრივებით.
ნაშრომის ხელმძღვანელი	პროფ. ა. ჯვარშიშვილი

4. სხვა განათლება

I	
უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	ქუთაისის ა.წერეთლის სახ. სახელმწიფო პედაგოგიური ინსტიტუტი
ფაკულტეტი / სპეციალობა	ფიზიკა-მათემატიკის ფაკულტეტი, მათემატიკის სპ.

ჩარიცხვის და დამთავრების წლები	დაწყება (წწ)	დასრულება (წწ)
	1981	1985
მინიჭებული კვალიფიკაცია	მათემატიკის მასწავლებელი	
II		
უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	თბილისის ი.ჯავახიშვილის სახ. სახელმწიფო უნივერსიტეტის ასპირანტურა	
ფაკულტეტი / სპეციალობა	მექანიკა-მათემატიკის, ფაკ; სპეც. მათემატიკური ანალიზი	
ჩარიცხვის/დამთავრების წლები	დაწყება (წწ)	დასრულება (წწ)
	1985	1988

5. პროფესიული გამოცდილება

თარიღი (თთ/წწ)		დამსაქმებელი	პოზიცია / სამსახურებრივი მოვალეობანი
-დან	-მდე		
10.08.2009	დღემდე	საქართველოს ეროვნული უნივერსიტეტი სეუ	ასოცირებული პროფესორი,
2006	2013	ილიას სახ. უნივერსიტეტი	მოწვეული მასწავლებელი
10.09.2006	01.09.2012	ქუთაისის სამართლისა და ეკონომიკის უნივერსიტეტი	ასოცირებული პროფესორი
01.09.1997	12.07.2006	თბილისის ს-ს ორბელიანის სახ. პედაგოგიური უნივერსიტეტი	მათემატიკის კათედრის დოცენტი
12.12.1991	01.07.1997	ქუთაისის ა.წერეთლის სახ. სახელმწიფო პედაგოგიური უნივერსიტეტი	მათემატიკის კათედრის დოცენტი
25.01.1990	12.12.1991	ქუთაისის სახ. პედ. ინსტიტუტი	მათემატიკის კათედრის ასისტენტი
10.12.1988	25.01.1990	ქუთაისის სახ. პედ. ინსტიტუტი	მათემატიკის კათედრის ლაბორანტი

6. სამეცნიერო-პედაგოგიური სტაჟი

თარიღი (თთ/წწ)		დაწესებულების დასახელება	სასწავლო კურსი /კვლევითი პროექტი	სწავლების საფეხური
-დან	-მდე			
2009	დღემდე	სეუ	კალკულუსი 1-2, მათემატიკა ბიზნესისთვის 1-2, ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა	ბაკალავრიატი
1997	2013	თბილისის ს-ს ორბელიანის სახ.პედ. უნივერსიტეტი, შემდგომში ილიას სახ. უნივერსიტეტი	მათემატიკური ანალიზი, ალბათობა, მათემატიკური პროგრამირება, პრაქტიკული მათემატიკის საფუძვლები	ბაკალავრიატი
2006	2012	ქუთაისის სამართლისა და ეკონომიკის უნივერსიტეტი	მათემატიკა ეკონომისტებისთვის; ალბათობის თეორია	ბაკალავრიატი
1991	1997	ქუთაისის სახ.პედ.ინსტიტუტი (შემდგომში უნივერსიტეტი)	მათემატიკური ანალიზი	

7. სამეცნიერო პუბლიკაციები

თარიღი	ნაშრომის სათაური	ჟურნალის დასახელება	გამომცემლობა
2019	დიფერენციალური აღრიცხვა ეკონომიკურ ანალიზში	საერთაშორისო სამეცნ.კონფერენციის “კულტურათაშორისი დიალოგები” შრომები, V.	თელავის უნივერსიტეტი
2019	მათემატიკის და ეკონომიკის ურთიერთკავშირის შესახებ, თეზისები	საერთაშორისო სამეცნ. კონფერენცია “მეცნიერება პრაქტიკისა და განვითარებისთვის”, ბაქო	ეკონომიკის კვლევის და განვითარების ინსტიტუტი
2018	საგანათმარისი კავშირები და მათემატიკის როლი მის განხორციელებაში	ჟურნალი “ათინათი”	უნივერსალი
2017	კალკულუსის ტური ტურიზმში	საერთაშორისო სამეცნ.კონფერენცია “თანამედროვე მეცნიერებების აქტუალური პრობლემები და	ჟურნალი ‘დიპლომატია და სამართალი’ ახალი უმაღლესი საწავლებელი”

		გამოწვევები”, გუდაური	
--	--	-----------------------	--

8. სხვა სახის აქტივობა

N	აქტივობის დასახელება და აღწერა
2019	ტრენინგი «Open pedagogy-looking forward into future»
2019	ტრენინგი “კვლევის პრაქტიკული მეთოდების გამოყენება უმაღლეს დაწესებულებებში”
2018	საერთაშორისო სამეცნ. კონფერენცია, სეუ. სტუდენტის მომზადება კონფერენციისთვის თემაზე: «წრფივი პროგრამირება ეკონომიკასა და ბიზნესში»
2016	საერთაშორისო სამეცნ. კონფერენცია, სეუ; სტუდენტის მომზადება კონფერენციისთვის თემაზე: «ელასტიურობა და მისი გამოთვლის მათემატიკური მეთოდები»
2014	ანალიზურ ფუნქციათა ერთი კლასის სასაზღვრო მნიშვნელობების შესახებ; სამეცნ.ჟურნალი “სეუ და მეცნიერება”
2014	ფინანსური მათემატიკის ელემენტები ეკონომისტებისთვის. 11.625 ნაბ. ფორმა. ა.წერეთლის სახ.უნივერ.გამომცემლობა. თანაავტორები: მ.ბერაძე, კ.გაბელაშვილი, მ.ყიფიანი
2013	უმაღლესი განათლების დაფინანსების პრობლემები; თანაავტორი თ.ვალიშვილი; სამეცნ.პრაქტიკული კონფერენცია; ქუთაისის სახ.უნივერსიტეტი
2011	მათემატიკური მეთოდები ეკონომიკაში; 18 ნაბ.ფორმა.გამომც. “თეთნულდი”. თანაავტორები: მ.ბერაძე, მ.მნაცაკანიანი, კ.გაბელაშვილი

2018 წლიდან ვარ ჯუმბერ ლეჟავას სახ. მეცნიერებათა მრავალპროფილიანი საერთაშორისო აკადემიის წევრი, მათემატიკის განყოფილების რედაქტორი. ასევე, ვარ ჟურნალ SEU Science სარედაქციო კომიტეტის წევრი