



საქართველოს მეცნიერებათა
ეროვნული აკადემია



პერსონალური მონაცემები (CV)

გვარი	პავლიაშვილი	სახელი	სოლომონ
მისამართი (სამსახურის, ბინის)	თბილისი, მარშალ გელოვანის გამზ. 34 თბილისი, მცხეთის ქ. 19/21 ა	დაბადების თარიღი და ადგილი	24 აგვისტო, 1959 წელი
მოქალაქეობა	საქართველო	ტელეფონები	595 932121
ელ.ფოსტა	pavliashvilisolomon@yahoo.com , solomon.pavliashvili@mepa.gov.ge		
ვებგვერდი	https://orcid.org/		

3. განათლება

განათლება	სასწავლებლის დასახელება	სწავლის დრო
საშუალო	საგარეჯოს რ-ნი, სოფელი კაკაბეთი	1976
უმაღლესი	თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სახალხო მეურნეობის დაგეგმვის ფაკულტეტი	1976-1982
	თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის იურიდიული ფაკულტეტი	1995-1999
	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	1993
სასწავლო პროგრამები	ევროკავშირის ტექნიკური დახმარების პროგრამა TACIS (დიდი ბრიტანეთი, ჩრდილოეთ ირლანდია) საჯარო სექტორის მენეჯმენტის სასწავლო პროგრამა	1994
ასპირანტურა	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის, ეკონომიკისა და სამართლის ინსტიტუტი	1982-1986

4. ენების ცოდნა

უცხო ენის დასახელება	ფლობის დონე (თავისუფლად, საშუალოდ, ლექსიკონის დახმარებით)
ინგლისური	თავისუფლად
რუსული	თავისუფლად

5. სამეცნიერო ან აკადემიური ხარისხი და წოდება

	თემის დასახელება	მინიჭების წელი
საკანდიდატო დისერტაცია	თვითღირებულების შემცირების გზები საქართველოს ელექტროტექნიკურ მრეწველობაში	1989
სადოქტორო დისერტაცია	წარმოების ეფექტიანობის მართვის კომპლექსური სისტემა საქართველოს მრეწველობაში	1999
პროფესორი	სამრეწველო წარმოების ეკონომიკა	2001
საქართველოს ეკონომიკურ მეცნიერებათა აკადემიის ვიცე-პრეზიდენტი		2013
საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის წევრი	აგრარული მეცნიერებები (აგროეკოსისტემების მდგრადობა)	2021

6. სამსახურებრივი გამოცდილება

თარიღი	დაწესებულების დასახელება	თანამდებობა
1993 - 1999	საქართველოს სოციალური დაზღვევის ერთიანი სახელმწიფო ფონდი	გენერალური დირექტორის მოადგილე, სოციალური დაზღვევის ინსპექციის უფროსი
1999 - 2001	საქართველოს პარლამენტი	საქართველოს პარლამენტის საბიუჯეტო კომიტეტის თავმჯდომარის პირველი მოადგილე
2001 - 2003	საქართველოს ქონების მართვის სამინისტრო	მინისტრი
2003 - 2004	საქართველოს ეკონომიკის, მრეწველობისა და ვაჭრობის სამინისტრო	მინისტრის მოადგილე
2011 - 2016	თბილისის სასწავლო უნივერსიტეტი	რექტორი
2016	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო	მთავარი მრჩეველი

2016 –2017	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო	მინისტრის პირველი მოადგილე
01.10.2017 -15.12.2017	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო	მინისტრის მოვალეობის შემსრულებელი
15.12.2017 დღემდე	საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	მინისტრის მოადგილე

6.1 პედაგოგიური მოღვაწეობა საქართველოში

თარიღი	დაწესებულების დასახელება	თანამდებობა
1982 - 1984	თბილისის ივ. ჯავახიშვილის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სახალხო მეურნეობის დაგეგმვის და მართვის კათედრის ასისტენტი
1986 - დღემდე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	მასწავლებელი, დოცენტი, პროფესორი

6.2. საზღვარგარეთ საქმიანობა

საქმიანობის ფორმა	თარიღი	ადგილი და დაწესებულება
ხანგრძლივი მივლინება	1994	ევროკავშირის ტექნიკური დახმარების პროგრამა TACIS (დიდი ბრიტანეთი, ჩრდილოეთ ირლანდია) საჯარო სექტორის მენეჯმენტის სასწავლო პროგრამა

7. სამეცნიერო ინტერესების სფერო

მაკროეკონომიკა, აგრარული მეცნიერებები, მიკროეკონომიკა, გარემოს დაცვა, სოფლის მეურნეობის ეკონომიკური ეფექტიანობის მართვა, ეკონომიკური ტრანსფორმაცია, ინფლაცია, საერთაშორისო ეკონომიკური ურთიერთობები, გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლების კოორდინაცია, გარემოსდაცვით ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობა (Aarhus Convention), ნარჩენების მართვის კანონმდებლობის ჰარმონიზაცია ევროკავშირის კანონმდებლობასთან, სურსათის უვნებლობის, ვეტერინარიისა და ფიტოსანიტარიის მიმართულებით ახალი ლაბორატორიული კვლევების დანერგვის ხელშეწყობა და კოორდინაცია DITRA CRWAD, ცირკულარული ეკონომიკა, უნარჩენო ტექნოლოგიები, კლიმატგონიერი, ბიომრავალფეროვნების და აგრარული ეკოსისტემების მდგრადი მართვის მოდელის შემუშავება, გაუდაბნობასთან ბრძოლა, ბიომრავალფეროვნების ფინანსური ინიციატივები (BIOFIN), საქართველოს პოზიციონირება, როგორც კავკასიის ძირითადი სატრანსპორტო დერეფანი. საქართველოს ცირკულარული ეკონომიკის სტრატეგიისა და საგზაო რუკის შემუშავების უწყებათაშორის საკოორდინაციო საბჭოს ხელმძღვანელი, სამოქალაქო თანასწორობისა და ინტეგრაციის სამთავრობო კომისიის წევრი, პროფესიული უნარების სააგენტოს სამეთვალყურეო საბჭოს წევრი, სხვა აქტუალურ საკითხებზე ადგილობრივ და საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებებში მონაწილეობა.

8. პუბლიკაციები (საერთო რაოდენობა, ციტირების ინდექსის მითითებით (რაოდენობა))

8.1 მონოგრაფიები

წლები	წარმოების ეკონომიკური ეფექტიანობის ამაღლების საკითხები
1989	წარმოების ეკონომიკური ეფექტიანობის ამაღლების საკითხები
1997	ეკონომიკური ეფექტიანობის ანალიზის მეთოდოლოგიური საკითხები
1998	წარმოების ეფექტიანობის მართვის კომპლექსური სისტემა საქართველოს მრეწველობაში
1998	ეკონომიკური ეფექტიანობის თეორიების განვითარების თავისებურებანი
2003	სახელმწიფო ქონების მართვა, პრივატიზება და ნორმატიული აქტები
2009	პრივატიზაციის ფენომენი და პრობლემები საქართველოში
2011	Zigzags of Inflation in Post-Soviet Georgia
2014	საქართველოს სატრანსპორტო დერეფანი, პრობლემები და პერსპექტივები
2020	ეკონომიკური ეფექტიანობის თეორიები, განვითარების მოდელეები და ცირკულარულ ეკონომიკაზე გადასვლის აუცილებლობა საქართველოში
2020	სოფლის მეურნეობა, ეკონომიკური ეფექტიანობის მართვა და ცირკულარული ეკონომიკა
2022	Circularity Mapping for Georgia
2023	აგრარული წარმოება და გარემოს დაცვა (ტერმინთა განმარტებითი ლექსიკონი)
2023	Climate-Smart and Circular Agriculture of Georgia

8.2 ძირითადი სამეცნიერო შრომები (სულ 129)

#	გამომცემლობა, ჟურნალი (ნომერი, წელი) ან საავტორო მოწმობის ნომერი	სამეცნიერო შრომების დასახელება
1.	მეცნ. ტექნ. პროგრესის დაჩქარების რეგიონული ეკონომიკური პრობლემები. რესპ. სამეცნ. კონფერენცია, თბილისი, 1985 წ.	პროდუქციის მასალატევადობის ცვლილებები საქართველოს ელექტროტექნიკურ მრეწველობაში
2.	ჟურნალი „მაცნე“, 1986 წ. N3	ძირითადი საწარმოო ფონდების კვლავწარმოება საქართველოს ელექტროტექნიკურ მრეწველობაში
3.	საქ. ნიიტმი. თბილისი, 1987 წ.	წარმოების ეკონომიკური ეფექტიანობის კრიტერიუმი და მაჩვენებელი
4.	საქ. ნიიტმი. თბილისი, 1987 წ.	ძირითადი საწარმოო ფონდების მდგომარეობის ზოგიერთი საკითხი საქართველოს სსრ ელექტროტექნიკურ მრეწველობაში

5.	გამომც. „განათლება“ თბილისი, 1989 წ. ISBN 5-505-01140-3	წარმოების ეკონომიკური ეფექტიანობის ამაღლების საკითხები
6.	ჟურნალი „მაცნე“, ეკონომიკის სერია, ISSN: 1512-0961, 1989 წ.	შრომის ნაყოფიერების ზრდის ტემპი და დონე რესპუბლიკის ელექტროტექნიკურ მრეწველობაში
7.	ჟურნალი „ეკონომისტი“, 1990 წ.	როგორ ვიყენებთ და უნდა ვიყენებდეთ ძირითად ფონდებს
8.	სახელმძღვ. „ეკონომიკური თეორიის საფუძვლები“, გამომც. „მედეა“, 1992 წ.	საქართველოს რესპ. საბაზრო ეკონომიკაზე გადასვლის პრობლემები
9.	ჟურნალი „ეკონომიკა“, N11-12, ISSN: 0206-2828, 1997 წ.	წარმოების ეფექტიანობის ფაქტორები და შეფასების მეთოდები მრეწველობაში
10.	გამომც. ტექნიკური უნივერსიტეტი, თბილისი, 1997 წ.	ეკონომიკური ეფექტიანობის ანალიზის მეთოდოლოგიური საკითხები
11.	ჟურნალი „ეკონომიკა“ N1-3, ISSN: 0206-2828, 1998 წ	წარმოების ეფექტიანობა საქართველოს მრეწველობაში: პერსპექტივები
12.	თსუ-ს გამომცემლობა, 1998 წ. ISBN 99928-55-77-7	ეკონომიკური ეფექტიანობის განვითარების თავისებურებანი
13.	თსუ-ს გამომცემლობა, ISBN- 99928-56-89-0, 1998 წ.	წარმოების ეფექტიანობის მართვის კომპლექსური სისტემა
14.	თსუ-ს გამომცემლობა, ISBN- 99928-56-29-7, 1998 წ.	წარმოების ეფექტიანობის მართვის კომპლექსური სისტემა საქართველოს მრეწველობაში
15.	თსუ გამომცემლობა სოხუმის უნივერსიტეტის მეოცე წლისთავისადმი მიძღვნილი ეკონომისტთა კონფერენციის მასალები, 1999 წ.	ეფექტიანობის ინსტიტუციურ სოციოლოგიური კონცეფციები
16.	ჟურნალი „სოციალური ეკონომიკა“, ISSN 1987-7471, N2. 2000 წ.	ეკონომიკური ეფექტიანობის საკითხები ქართულ ეკონომიკურ ლიტერატურაში
17.	ჟურნალი „ეკონომიკა“, N1-2. ISSN: 0206-2828, 2002 წ.	სახელმწიფო ქონების მართვის გაუმჯობესებისათვის
18.	თბილისი, 2003 წ.	სახელმწიფო ქონების მართვა პრივატიზება და ნორმატიული დოკუმენტები
19.	საგამომცემლო სახლი „ტექნიკური უნივერსიტეტი“, ISSN 978-9941-14-752-4, თბილისი, 2009 წ.	პრივატიზაციის ფენომენი და თავისებურებანი საქართველოში
20.	ჟურნალი „სოციალური ეკონომიკა“, ISSN 1987-7471, N 1, 2010	საბაზრო სტრუქტურების და კონკურენციის ფორმები საქართველოში
21.	ჟურნალი „ეკონომიკა“, N3-6, ISSN: 0206-2828, 2010 წ.	დემონოპოლიზაცია მუდმივი პროცესი უნდა იყოს
22.	ჟურნალი „ეკონომიკა და ბიზნესი“, ISSN 1987-5789, N4, 2010 წ.	სახელმწიფო საწარმოთა მართვის სრულყოფისათვის
23.	ჟურნალი „სოციალური ეკონომიკა“, ISSN 1987-7471, N15, 2011	ინფლაციის საკითხები კეინსურ მიმართულებაში
24.	ჟურნალი „ეკონომიკა“ N 7-8, ISSN: 0206-2828, 2011 წ.	ტრანსფორმაციული ეკონომიკის მენეჯმენტის თავისებურებანი საქართველოში
25.	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია, ჟურნალი „სოციალური ეკონომიკა“, ISSN 1987-7471, სპეციალური#1, 2011	U.S. Housing Market and Origins of the Financial Crisis
26.	The Caucasus & Globalization, ISSN 1819-7353, Volume5, Issue 3-4.2011. p. 55. SWEDEN	World Economic Crisis and Georgia
27.	Academy press. San-Francisco. Sacramento. Copyright 2011	Zigzags of Inflation in Post-soviet Georgia
28.	საქართველოს ეკონომიკა, გამომცემლობა „სიახლე“ ISBN:9789994087518 თბილისი, 2012 წ. გვ. 245	ტრანსპორტი და კომუნიკაციები
29.	ჟურნალი „მეცნიერება და ცხოვრება“, ISSN-1987-9377, N1(5) 2012 გვ. 12	ფულის თანამედროვე თეორიების თავისებურებანი
30.	საქართველოს ეკონომიკურ მეცნიერებათა აკადემია. ISSN 0132-1447, შრომები N10 თბილისი 2012 გვ. 123	ანტიმონოპოლიური რეგულირების თავისებურებანი საქართველოში
31.	გამომცემლობა „მწიგნობარი“, ISBN-978-9941-450-29-7, თბილისი, 2014 წ.	საქართველოს სატრანსპორტო დერეფანი პრობლემები და პერსპექტივები
32.	ჟურნალი „ახალი ეკონომისტი“ N 1, ISSN 1512-4649, 2014 წ. გვ. 11	საქართველოს წყლის რესურსების ეკოლოგიური და გარემოსდაცვითი პრობლემები

33.	პ.გუგუშვილის ეკონომიკის ინსტიტუტი, ISSN 2587 4691, ინსტიტუტის დაარსებიდან 70 წლისთავისადმი მიძღვნილი სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია, თბილისი, 2014	საქართველოში აგროტურიზმის დაგეგმვა მდგრადი განვითარების კონტექსტში
34.	ახალი ეკონომისტი N3-4, ISSN1512-4649, 2014 წ. გვ. 25	ორგანული სოფლის მეურნეობის განვითარების პერსპექტივები საქართველოში
35.	The Caucasus & Globalization, ISSN 1819-7353, Volume 8 Issue 3- 4 2014, p. 55. SWEDEN	Sustainable Development of Agriculture and Food Security in Georgia
36.	International Collection of Scientific Proceedings «European Cooperation» ISSN 2449-7320, vol 5. N5 (2015)	European Union, Georgia and Institutional Environment of Competition
37.	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პაატა გუგუშვილის სახელობის ეკონომიკის ინსტიტუტის საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციები „ეკონომიკა - XXI საუკუნე“ ISSN 2587 – 4691, 2018 წ.	სასურსათო და ეკოლოგიური უსაფრთხოების შიდაუწყებრივი კოორდინაციის მექანიზმი
38.	საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია. ნიადაგების დაცვის დღისადმი მიძღვნილი სამეცნიერო- პრაქტიკული კონფერენცია. შრომათა კრებული ISSN 1512- 2743, 2019 წ. გვ. 19	მიწის დეგრადაციის გამომწვევი ფაქტორები და მასთან ბრძოლის ღონისძიებები
39.	Social and Economic Aspects of Education in Modern Society (Scientific and Practical Conference) ISBN 978-83-958980-6-8, Vol.1, December 25, 2020, p.3, Publisher – RS Global Sp. z O.O., Warsaw, Poland	Economic Challenges in Times of Covid-19, Circular Labor Migration, the Necessity to Switch from a Linear to a Circular Economy and Business Opportunities
40.	შპს „მწიგნობარი“, ISBN 978-9941490-35-4, (წიგნი დაიბეჭდა საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის სამეცნიერო საბჭოს რეკომენდაციით) 2020	ეკონომიკური ეფექტიანობის თეორიები, განვითარების მოდელები და ცირკულარულ ეკონომიკაზე გადასვლის აუცილებლობა საქართველოში
41.	International Journal of Innovative Technologies in Economy, ISSN 2412-8368, 5(32), December 2020, p.79, Publisher – RS Global Sp. z O.O., Warsaw, Poland	Linear Economy and Circular Economy – Current State Assessment and Future Vision
42.	გამომცემლობა „მწიგნობარი“, ISBN978-9941-8-2640-5, (წიგნი დაიბეჭდა საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის სამეცნიერო საბჭოს რეკომენდაციით), თბილისი 2020	სოფლის მეურნეობა, ეკონომიკური ეფექტიანობის მართვა და ცირკულარული ეკონომიკა
43.	Fundamental and Applied Research in the Modern World, Proceedings of X International Scientific and Practical Conference, ISBN 978-173981-124-2, 12-14 May 2021, p. 87; Publisher – Bioscience, Boston, USA	Agriculture Effective Economic Activity
44.	European Scientific Discussions of VII International Scientific and Practical Conference, ISBN 978-88-32934-02-1 23-25 May 2021, p. 376, Publisher -Potere dellaragione Editore, Rome, Italy	Resource Efficiency Incentives and a Service-Based Circular Economy Business Model
45.	Science and Education: Problems, Prospects and Innovations, Proceedings of X International Scientific and Practical Conference, ISBN 978-4-9783419-5-2 JUNE 2325,2021, p.72, CPN Publishing group, Kyoto, Japan	Irrigation, Water Resources, Management of Economic Efficiency and Circular Economy Strategy
46.	„მომავლ“ Georgian Academy Press; ISSN -0132 – 1447, Tbilisi, 2021, Vol.15, #3	Agricultural Water Management Models for Optimum Use of Water Resources in Georgia
47.	Innovations and Prospects of World Science, Proceedings of IV International Scientific and Practical Conference, ISBN 978-1- 4879-3794-2 DECEMBER 1-3, 2021, p.1037 Perfect Publishing,Vancouver, Canada	Ecosystem and Biodiversity Conservation Strategies and Strategic Vision towards Green Economy in Georgia
48.	European Academic Science and Research, ISSN 2789-1968, Online ISSN 2789- 195X, May 2022, p.4 . Publisher: “EASR”, Hamburg, Germany	The Concept of Agricultural Efficiency in the Context of Sustainable Development
49.	Innovations and Prospects of World Science, ISBN 978-1-4879- 3794-2, June 22-24, 2022, p. 505, Perfect Publishing, Vancouver, Canada	Formation of Modern Concept of Agriculture and New Challenges of Georgia
50	გამომცემლობა „მწიგნობარი“, Circularity Mapping for Georgia, ISBN 978-9841-50347-4, 2022	Circularity Mapping for Georgia

51	The scientific heritage, ISSN 9215 — 0365, 2022, p.18, The journal is registered and published in Hungary	the methodological approaches to the integration of the circular and sustainable economies
52	“Bulletin”, Georgian Academy Press, Georgian National Academy of Sciences. Vol.16, no.3 July-August-September 2022, Tbilisi, Georgia.ISSN – 0132-1447, p. 75	The Model of Financing of Circular Economy in Agriculture
53	Polish journal of science № 60, march 2023, issn 3353-2389, p.3. warszawa, Poland. http://www.poljs.com	Developments of state policy of Georgia on environmental impact in agriculture
54	გამომცემლობა „ნათლისმცემელი“ ISBN 978-9941-9360-9-8, 2023 წ	აგრარული წარმოება და გარემოს დაცვა (ტერმინთა განმარტებითი ლექსიკონი)
55	გამომცემლობა Lambert, ISBN 978-620-5-49838-5, 2023	Climate-Smart and Circular Agriculture of Georgia

8.3 სახელმძღვანელოები, დამხმარე სახელმძღვანელოები, სხვა სასწავლო-მეთოდური ლიტერატურა და საშუალებები

წლები	სახელმძღვანელოების სახელი
1998	წარმოების ეფექტიანობის მართვის კომპლექსური სისტემა საქართველოს მრეწველობაში
2003	სახელმწიფო ქონების მართვა, პრივატიზება და ნორმატიული აქტები
2009	პრივატიზაციის ფენომენი და პრობლემები საქართველოში
2011	Zigzags of Inflation in Post-Soviet Georgia
2014	საქართველოს სატრანსპორტო დერეფანი, პრობლემები და პერსპექტივები
2020	სოფლის მეურნეობა, ეკონომიკური ეფექტიანობის მართვა და ცირკულარული ეკონომიკა
2020	ეკონომიკური ეფექტიანობის თეორიები, განვითარების მოდელები და ცირკულარულ ეკონომიკაზე გადასვლის აუცილებლობა საქართველოში
2022	Circularity Mapping for Georgia
2023	აგრარული წარმოება და გარემოს დაცვა (ტერმინთა განმარტებითი ლექსიკონი)
2023	Climate-Smart and Circular Agriculture of Georgia

8.4 ელექტრონული პუბლიკაციები

წლები	სათაური	წყაროს მისამართი
2014	Sustainable Development of Agriculture and Food Security in Georgia	The Caucasus & Globalization, ISSN 1819-7353, Volume 8 Issue 3-4 2014, p. 55. SWEDEN
2015	European Union, Georgia and Institutional Environment of Competition	International Collection of Scientific Proceedings «European Cooperation» ISSN 2449-7320, vol 5. N5
2020	Economic Challenges in Times of Covid-19, Circular Labor Migration, the Necessity to Switch from a Linear to a Circular Economy and Business Opportunities	Social and Economic Aspects of Education in Modern Society (Scientific and Practical Conference) ISBN 978-83-958980-6-8, Vol.1, December 25, 2020, p.3, Publisher – RS Global Sp. z O.O., Warsaw, Poland
2021	Resource Efficiency Incentives and a Service-Based Circular Economy Business Model	European Scientific Discussions of VII International Scientific and Practical Conference, ISBN 978-88-32934-02-1 23-25 May 2021, p. 376, Publisher -Potere dellaragione Editore, Rome, Italy
2021	Agricultural Water Management Models for Optimum Use of Water Resources in Georgia	„მოამბე“ Georgian Academy Press; ISSN -0132 – 1447, Tbilisi, Vol.15, #3
2021	Irrigation, Water Resources, Management of Economic Efficiency and Circular Economy Strategy	Science and Education: Problems, Prospects and Innovations, Proceedings of X International Scientific and Practical Conference, ISBN 978-4-9783419-5-2 JUNE 2325,2021, p.72, CPN Publishing group, Kyoto, Japan
2021	Ecosystem and Biodiversity Conservation Strategies and Strategic Vision towards Green Economy in Georgia	Innovations and Prospects of World Science, Proceedings of IV International Scientific and Practical Conference, ISBN 978-1-4879-3794-2 DECEMBER 1-3, 2021, p.1037 Perfect Publishing, Vancouver, Canada
2022	Formation of Modern Concept of Agriculture and New Challenges of Georgia	Innovations and Prospects of World Science, ISBN 978-1-4879-3794-2, June 22-24, 2022, p. 505, Perfect Publishing, Vancouver, Canada
2022	The methodological approaches to the integration of the circular and sustainable economies	The scientific heritage, ISSN 9215 — 0365, 2022, p.18, The journal is registered and published in Hungary
2022	The Concept of Agricultural Efficiency in the Context of Sustainable Development	European Academic Science and Research, ISSN 2789-1968, Online ISSN 2789- 195X, May 2022, p.4 . Publisher: “EASR”, Hamburg, Germany
2023	Developments of state policy of georgia on environmental impact in agriculture	Polish journal of science № 60, March 2023, ISSN 3353-2389, p.3. Warszawa, Poland. http://www.poljs.com

8.5 სამეცნიერო სიმპოზიუმებში, კონფერენციებში, მინისტრიალბში და სხვა მონაწილეობა (ბოლო 10 წლის)

წლები	ლოკაცია	ღონისძიების დასახელება
2014	ვარშავა, პოლონეთი	უნივერსიტეტების რექტორთა შეკრება - „თანამედროვე მოთხოვნები და საგანმანათლებლო სასწავლო პროცესები“ (ვარშავის საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა უნივერსიტეტი)

2015	ვაშინგტონი, აშშ	თურქულ-ამერიკული სამიტი - ეკონომიკური გლობალიზაცია და საერთაშორისო გამოწვევები
2015	თბილისი, საქართველო	გურამ თავართქილაძის სასწავლო უნივერსიტეტის მესამე გაერთიანებული საუნივერსიტეტო კონფერენცია - „მეცნიერება განვითარებისა და წინსვლისათვის“ (ორგანიზატორი)
2017	ვილნიუსი, ლიეტუვა	საქართველოში ტყის მდგრადი მართვის გაძლიერება
2017	თბილისი, საქართველო	ბერნის კონვენციის ბიოგეოგრაფიული სემინარი სამხრეთ კავკასიისთვის (ორგანიზატორი)
2017	თბილისი, საქართველო	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "ეკონომიკა – XXI საუკუნე" (საორგანიზაციო კომიტეტის წევრი)
2018	ჩენაი, ინდოეთი	ბიომრავალფეროვნების ფინანსური ინიციატივა (BIOFIN) - მდგრადი მართვა
2018	პარიზი, საფრანგეთი	სოფლის მეურნეობის 55-ე საერთაშორისო გამოფენა და მინისტრიალი
2018	მადრიდი, ესპანეთი	საერთაშორისო საბჭოს სხდომა - ველური ბუნების და ნადირობის მდგრადი მართვა
2018	ასტანა, ყაზახეთი	კავკასიისა და ცენტრალური აზიის ქვეყნების მინისტრიალი - ტყეების ლანდშაფტების აღდგენის საკითხები და მდგრადი მართვა
2018	ბერლინი, გერმანია	სატყეო სექტორი, სოფლის მეურნეობა, მდგრადი მართვა
2018	სებუ, ფილიპინები	ბიომრავალფეროვნების ფინანსური ინიციატივა, მდგრადი მართვა (BIOFIN)
2018	სეული, სამხრეთ კორეა	ღია მმართველობის პარტნიორობის OGP აზიისა და წყნარი ოკეანის ქვეყნების რეგიონული შეხვედრა
2018	რიგა, ლატვია	საკვები მრეწველობის ყოველწლიური გამოფენა „RigaFood 2018“ (დელეგაციის ხელმძღვანელი)
2019	ტოკიო, იაპონია	გამოფენა „საქართველო – ღვინის სამშობლო“ (ოფიციალური გახსნა)
2019	მინსკი, ბელორუსია	სასოფლო-სამეურნეო პროდუქციისა და ტექნიკის 29-ე საერთაშორისო გამოფენა „ბელაგრო - 2019“ (დელეგაციის ხელმძღვანელი)
2019	ვენა, ავსტრია	ნარჩენების მართვის სფეროში გამოცდილების გაზიარება და ცირკულარული ეკონომიკის მოდელის განხილვა (დელეგაციის ხელმძღვანელი)
2019	ბანგკოკი, ტაილანდი	თურქულის დაავადების გლობალური კვლევითი ალიანსის GFRA ყოველწლიური საერთაშორისო კონფერენცია (დელეგაციის ხელმძღვანელი)
2019	ჩიკაგო, აშშ	ვეტერინარული დაავადებების შესახებ ყოველწლიური საერთაშორისო კონფერენცია - ცხოველთა დაავადებებთან ბრძოლის, დიაგნოსტიკის თანამედროვე მეთოდები და მიდგომები (დელეგაციის ხელმძღვანელი)
2019	თბილისი, საქართველო	ბირთვული იარაღის გაუზრცელებლობის შესახებ რეგიონული კონფერენცია
2019	თბილისი, საქართველო	ქიმიური, ბიოლოგიური, რადიაციული და ბირთვული (ქბრბ) საფრთხეების წინააღმდეგ ბრძოლის უწყებათაშორისი საკოორდინაციო საბჭოს მეხუთე კონფერენცია
2019	თბილისი, საქართველო	ინსტიტუტის 75 და ჟურნალ ეკონომისტის 100 წლისთავისადმი მიძღვნილ საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია - „მწვანე ეკონომიკის“ ფორმირების თანამედროვე პრობლემები (სამეცნიერო საორგანიზაციო კომიტეტის წევრი)
2019	თბილისი, საქართველო	ვეტერინარული დაავადებების შესახებ ყოველწლიურ საერთაშორისო კონფერენცია
2019	კაჭრეთი, საქართველო	მევენახეთა კონფერენცია (საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო)
2019	თბილისი, საქართველო	საქართველოს ნიადაგები მსოფლიო ნიადაგების ჭრილში (საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია)
2019	თბილისი, საქართველო	ცირკულარული ეკონომიკისადმი მიძღვნილი პირველი კონფერენცია საკანონმდებლო და აღმასრულებელი ხელისუფლების მონაწილეობით (შვედეთის მთავრობა, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო)
2020	თბილისი, საქართველო	თანამედროვე ეკონომიკა, ეკონომიკური მეცნიერება და ეკონომიკის პანდემიური პრობლემები: გამოწვევები, გადაწყვეტილებები (სამეცნიერო საორგანიზაციო კომიტეტი)
2020	თბილისი, საქართველო	ცირკულარული ეკონომიკის ადაპტაცია ნარჩენების მართვის პროგრამასთან (USAID, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო, GENN)
2020	თბილისი, საქართველო	ცირკულარული ეკონომიკისადმი მიძღვნილი მეორე კონფერენცია მუნიციპალიტეტებისა და რეგიონების ჩართულობით (შვედეთის მთავრობა, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო)
2020	თბილისი, საქართველო	ცირკულარული ეკონომიკისადმი მიძღვნილი მესამე კონფერენცია ფინანსური ინსტიტუტებისა და ბიზნეს ჯგუფების ჩართულობით (შვედეთის მთავრობა, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო)

2022	ჟენევა, შვეიცარია	გაეროს ევროპის ეკონომიკური კომისიის „სამრეწველო ავარიების ტრანსსასაზღვრო ზემოქმედების შესახებ“ კონვენციის მხარეთა მეთორმეტე კონფერენცია. საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს დელეგაციის ხელმძღვანელი.
2022	ტარტუ, ესტონეთი	საერთაშორისო კონფერენცია „ცირკულარული ბიოეკონომიკა - სურსათის მდგრად წარმოებაზე გადასვლის მექანიზმი“, რომელიც ჩატარდა სოფლის მეურნეობის ყოველწლიური გამოფენის (Annual Agricultural EXPO 2022) ფარგლებში. ევროკავშირისა და აღმოსავლეთ პარტნიორობის ქვეყნების სოფლის მეურნეობის მინისტრიალი
2023	ჩიკაგო, აშშ	ცხოველთა დაავადებების მკვლევართა ყოველწლიური კონფერენცია (CRWAD) - კოვიდ-19-ის გავლენა სოფლის მეურნეობაზე (საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს დელეგაციის ხელმძღვანელი)
2023	ნიუ იორკი, აშშ	2023 წლის 30 მარტს ნიუ-იორკში (აშშ) გაეროს 77-ე გენერალური ასამბლეის პრეზიდენტის ჩაბა კოროზის მიერ მოწვეული მაღალი დონის შეხვედრა - „წულოვანი ნარჩენების როლი, როგორც ტრანსფორმაციული გადაწყვეტა მდგრადი განვითარების მიზნების მიღწევაში“ (საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს დელეგაციის ხელმძღვანელი)
2023	კეიპთაუნი, სამხრეთ აფრიკა	გაეროს განვითარების პროგრამის მუდმივი წარმომადგენლობის ოფისისა და პრეტორიაში (სამხრეთ აფრიკა) გაეროს სისტემის მუდმივი კოორდინატორის ორგანიზებით ჩატარებული მე-5 გლობალური კონფერენცია ბიომრავალფეროვნების ფინანსური ინიციატივების შესახებ (BIOFIN) (საქართველოს დელეგაციის ხელმძღვანელი)
2023	პარიზი, საფრანგეთი	ბუნების დაცვის მსოფლიო ფონდის (WWF), ბიზნეს კოალიცია პლასტმასის გლობალური ხელშეკრულებისთვის და მეცნიერთა კოალიცია ეფექტური პლასტმასის ხელშეკრულებისთვის თანამშრომლობით ორგანიზებული მაღალი დონის შეხვედრა - „High Ambition Briefing Event“ (საქართველოს დელეგაციის ხელმძღვანელი)
2023	პარიზი, საფრანგეთი	საფრანგეთის მთავრობის ორგანიზებით გამართული პლასტმასით დაბინძურების დასრულებასთან დაკავშირებული მინისტრიალი (საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წარმომადგენელი)

9. საორგანიზაციო საქმიანობა (კონგრესებისა და კონფერენციების, მოწყობა, რედაქტორობა)

წლები	დასახელება
2013 - 2016	ბიომასის წარმოება და გამოყენება საქართველოში UNDP, GEF, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო
2019	ეკონომიკური და გარემოსდაცვითი სარგებელი მიწის მდგრადი მართვის გზით მოწყვლადი თემებისათვის საქართველოში UNEP, GEF, REC Caucasus, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო
2019 - დღემდე	„სასოფლო ტერიტორიებზე ლანდშაფტისა და მიწის რესურსების მდგრადი მართვის დანერგვა მიწის დეგრადაციისა და სიღარიბის შემცირების მიზნით“ UNEP, GEF, REC Caucasus, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო
2019 - დღემდე	სამოვრების მართვის პოლიტიკის დოკუმენტის ხელშეწყობა
2019 - დღემდე	ქარსაფარი ზოლების მართვის სტრატეგიის დოკუმენტის შემუშავების ხელშეწყობა
2019 - 2020	საქართველოს ბიომრავალფეროვნების სტრატეგიისა და სამოქმედო გეგმის შემუშავების ხელშეწყობა
2018	საქართველოში კლიმატგონივრული და ბიომრავალფეროვნებისა და აგრარული ეკოსისტემების მდგრადი მართვის მოდელის შემუშავების კოორდინაცია გერმანიის მთავრობის, ევროკავშირის და მიხაელ ზუკოს ფონდის მხარდაჭერით
2017- 2020	ბერნის კონვენციის აღსრულების მიზნით საქართველოში ზურმუხტის ქსელის განვითარების ხელშეწყობა
2017- 2021	საქართველოს გარემოს დაცვის მოქმედებათა მესამე ეროვნული პროგრამის ხელშეწყობა
2018	პლასტიკისა და ბიოდეგრადირებადი პარკების რეგულირების წესის შემუშავები კოორდინაცია (საქართველოს მთავრობის)
2020	ნარჩენების მართვის კოდექსის განხორციელების ხელშეწყობა
2020	მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების სისტემის დანერგვის კოორდინაცია (შესაფუთი ნარჩენები, ელექტრო და ელექტრონული მოწყობილობების ნარჩენები, საბურავების ნარჩენები, ნარჩენი ზეთები, ბატარეებისა და აკუმულატორების ნარჩენები, ხმარებიდან ამოღებული სატრანსპორტო საშუალებები)
2020- დღემდე	საქართველოს ეკონომიკის ცირკულარობის შეფასების კოორდინაცია
2023	ევროკავშირი (EU), გაეროს სოფლის მეურნეობისა და სურსათის ორგანიზაცია (FAO), ეკონომიკური თანამშრომლობისა და განვითარების ორგანიზაცია (OECD), გაეროს განვითარების პროგრამა (UNDP), გაეროს ევროპის ეკონომიკური კომისია (UNECE), გაეროს სამრეწველო განვითარების ორგანიზაცია (UNIDO), ბუნების დაცვის მსოფლიო ფონდი (WWF), კლიმატის მწვანე ფონდი (GCF), შვედეთის საერთაშორისო განვითარების თანამშრომლობის სააგენტო (SIDA), გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება (GIZ), შვეიცარიის განვითარებისა და თანამშრომლობის სააგენტო (SDC)

10. გამოგონებები (საავტორო მოწმობები, პატენტები)

წლები	დასახელება

11. საერთაშორისო და ადგილობრივი სამეცნიერო გრანტები

წლები	დასახელება
2022	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გრანტი

12. სამეცნიერო-კომერციული საქმიანობა, რეალიზებული პროექტები, დანერგვა

წლები	დასახელება
2013-2016	ბიომასის წარმოება და გამოყენება საქართველოში UNDP, GEF
2016-2020	ტყის კოდექსის შემუშავებაში მონაწილეობა, კოორდინაცია
2017-2022	დავიცვათ საქართველოს სისუფთავე (შვედეთის მთავრობა (SIDA), „საქართველოს მწვანეთა მოძრაობა/დედამიწის მეგობრები - საქართველო“, „დავიცვათ საქართველოს სისუფთავე“ KGT, საქართველოს ბუნების მკვლევართა კავშირი „ორქისი“
2018- დღემდე	ბიომრავალფეროვნების ფინანსირების ახალი შესაძლებლობები - BIOFIN, UNDP, GEF, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო
2020- დღემდე	ცირკულარული ეკონომიკის შეფასების, სტრატეგიის და საგზაო რუკის შემუშავების კოორდინაცია SIDA, UNDP
2022- დღემდე	მწვანე ბანაკი - „კლიმატის ელჩები“ კლიმატის მწვანე ფონდი GCF, საქართველოს, შვეიცარიისა და შვედეთის მთავრობების დაფინანსებით და გაეროს განვითარების პროგრამა UNDP
2022- დღემდე	„სატყეო სკოლა - ECO.GEORGIA“ კლიმატის მწვანე ფონდი (GCF), საქართველოს მთავრობა და გერმანიის ეკონომიკური თანამშრომლობისა და განვითარების ფედერალური სამინისტრო (BMZ), შვეიცარიის განვითარებისა და თანამშრომლობის სააგენტო (SDC)
2016- დღემდე	„სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლების პროგრამა“ საქართველოსა და შვედეთის მთავრობები, გაეროს განვითარების პროგრამა (UNDP)
2021- დღემდე	„გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში“ საქართველოსა და შვედეთის მთავრობები, გაეროს განვითარების პროგრამა (UNDP)
2022- დღემდე	„მწვანე სტიპენდიები“ კლიმატის მწვანე ფონდი (GCF), საქართველოს, შვეიცარიისა და შვედეთის მთავრობების დაფინანსებით და გაეროს განვითარების პროგრამა (UNDP)

13. სხვა საქმიანობა

სტატუსი	დასახელება	წლები
სარედაქციო კოლეგიის წევრობა	ჟურნალ „ახალ ეკონომისტს“	2013 წ დრემდე
სარედაქციო კოლეგიის წევრობა	ჟურნალ „ეკონომისტს“	2011წ - დღემდე
სარედაქციო კოლეგიის წევრობა	ჟურნალ „მეცნიერება და ცხოვრების“	2011 წ. -2017 წ.
სარედაქციო კოლეგიის წევრობა	ჟურნალ „სოციალური ეკონომიკა“	2011 წ. -დღემდე

14. ჯილდოები და პრემიები, საპატიო წოდებები

2019	სიგელი	საქართველოს სოფლის მეურნეობის აკადემიის სიგელი ეკონომიკის მეცნიერების განვითარების საქმეში შეტანილი განსაკუთრებული წვლილისათვის
2019	პრემია	პაატა გუგუშვილის სახელობის სამეცნიერო პრემია
2019	სიგელი	საქართველოს ეკონომიკურ მეცნიერებათა აკადემიის საპატიო სიგელი ქართული ეკონომიკური აზრის განვითარებაში, ეკონომიკური მეცნიერების პოპულარიზაციასა და სწავლებაში შეტანილი განსაკუთრებული წვლილისათვის
2001	პრეზიდენტის მადლობა	სახელმწიფო პროგრამების შედგენასა და რეკომენდაციების შემუშავებაში ნაყოფიერი სამეცნიერო-პედაგოგიური მოღვაწეობისთვის
1999	საპრეზიდენტო სტიპენდია	საქართველოს პრეზიდენტის პირველი ხარისხის სამეცნიერო სტიპენდია
2023	მესტიის საპატიო მოქალაქე	პანდემიის პერიოდში მესტიის მუნიციპალიტეტის მოსახლეობის მიმართ მის მიერ გამოჩენილი განსაკუთრებული ყურადღებისთვის
2023	ჯილდო	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის „ოქროს მედალი“

15. ოჯახური მდგომარეობა

დაოჯახებული, მეუღლე და 4 შვილი
