

პროფესიული ბიოგრაფია (CV)*

1. სახელი, გვარი ნანა ბოლაშვილი

2. განათლება უმაღლესი

	წლები	უმაღლესი სასწავლებლის დასახელება	სპეციალობა	აკადემიური ხარისხი
1	1992-1996	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ასპირანტურა	ჰიდროლოგია, წყლის რესურსები, ჰიდროქიმია	გეოგრაფიის მეცნიერებათა კანდიდატი
2	1984-1989	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ჰიდროლოგია	ინჟინერ-ჰიდროლოგი
3	1985-1987	ილია ჭავჭავაძის სახ. თბილისის უცხო ენათა ინსტიტუტი	ინგლისური ენა	ინგლისური ენის ფილოლოგი

3. ტრენინგები

	წლები	კურსის დასახელება	ჩატარების ადგილი
1	2000	სატელიტური მეტეოროლოგია	ჩინეთი
2	1998	ამინდის მოდელირება	ისრაელი

4. სამუშაო გამოცდილება

	წლები	თანამდებობა	დეპარტამენტის/განყოფილების დასახელება	ორგანიზაციის დასახელება
1	2007-დღემდე	დირექტორი		ივ.ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი
2	2014-დღემდე	კონსულტანტი	გეოგრაფია	შეფასებისა და გამოცდების ეროვნული ცენტრი
3	2013-2016	საპრეტენზიო კომისიის წევრი	გეოგრაფია	შეფასებისა და გამოცდების ეროვნული ცენტრი
4	2006-2016	ეროვნული გამოცდების/მასწავლებლები	გეოგრაფია	შეფასებისა და გამოცდების ეროვნული ცენტრი

		ების ატესტაციის ნამუშევრების შემფასებელი		
5	2003- 2007	მასწავლებელი	გეოგრაფია	„ბრიტიშ ქონექშენის“ კერძო სკოლა "აკადემიური"
6	2006- 2007	დირექტორის მოადგილე		სსიპ ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი
7	2005- 2006	სწავლული მდივანი		სსიპ ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი
8	2000- 2005	უფროსი მეცნიერ- თანამშრომელი	ჰიდროლოგია და გეოსაინფორმაციო ტექნოლოგიები	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი
9	1991- 2000	უმცროსი მეცნიერ- თანამშრომელი	ჰიდროლოგია	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი
10	1989- 1992	ლაბორანტი	ჰიდროლოგია	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი

5. სამეცნიერო საგრანტო პროექტებში მონაწილეობა

	წლები	როლი პროექტში	პროექტის დასახელება	დაფინანსების წყარო
1	2016	ხელმძღვანელი	ქ. ჭიათურის დაბინძურებული სასმელი წყლების მორიტორინგი	სლოვაკეთის საერთაშორისო განვითარების თანამშრომლობის სააგენტო
2	2016- 2018	ძირითადი პერსონალი	ქვემო ქართლის წყლის რესურსების მართვის სისტემის საფუძვლის შექმნა	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
3	2014- 2017	ხელმძღვანელი	დასავლეთ საქართველოს ტერიტორიაზე კარსტული ფენომენების ფორმირების (გენეზისის) პირობების დადგენა და გამოვლენილი მღვიმური სისტემების ტურისტული მიზნებისათვის გამოყენების პერსპექტივები	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
4	2014- 2016	ძირითადი პერსონალი	კახეთის წყლის რესურსების მართვის სისტემის საფუძვლის შექმნა	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
5	2012- 2013	ექსპერტი	გაეროს გაუდაზნოებასთან ბრძოლის კონვენციის ეროვნულ მოქმედებათა პროგრამის 10 წლიან სტრატეგიასთან შესაბამისობაში მოყვანა	GEF/UNEP

6	2009-2011	ძირითადი პერსონალი (ჰიდროლოგი)	კახეთის მხარის თანამედროვე გეოეკოლოგიური მდგომარეობა და მისი გაჯანსაღების გზები	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
7	2007-2008	ძირითადი პერსონალი (ეკოლოგი)	თუშეთის დაცული ტერიტორიების საინტერპრეტაციო ექსპოზიციისა და ტერიტორიაზე საორიენტაციო ნიშნების პროექტის მომზადება	მდგრადი განვითარების სააგენტო და მსოფლიო ბანკი
8	2006-2009	ძირითადი პერსონალი	საქართველოს ნაციონალური ატლასი	საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
9	2000-2001	პროექტის ხელმძღვანელი	მდ.არაგვის ჰიდროლოგიური საინფორმაციო სისტემის შექმნა	კავკასიის რეგიონალური ეკოლოგიური ცენტრი

6. საერთაშორისო სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა

გაეროს ეგიდით ჩატარებულ ღონისძიებებში მონაწილეობა

2016 - სამუშაო შეხვედრა პროექტის - „გლობალური გარემოს მონიტორინგის გაუმჯობესებისა და მის შესახებ ცოდნის ამაღლების მიზნით ინფორმაციის მართვის ჰარმონიზება საქართველოში“, ორგანიზატორი სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი და გაეროს განვითარების პროგრამა (UNDP)

2015 - გაეროს გაუდაბნობასთან ბრძოლის კონვენციის სამეცნიერო-ტექნოლოგიური საბჭოს მე-4 სესია, კანკუნი, მექსიკა

2015 - გაეროს გაუდაბნობასთან ბრძოლის კონვენციის მე-2 საერთაშორისო კონფერენცია, კანკუნი, მექსიკა

2015 - ეკოსისტემების მთავრობათაშორისი სამეცნიერო პოლიტიკის პლატფორმის სერვისების მრავალდარგობრივი ექსპერტთა საბჭოს წამყვან ავტორთა სამუშაო შეხვედრა, ბონი, გერმანია

2014 - ბიომრავალფეროვნებისა და ეკოსისტემების მთავრობათაშორისი სამეცნიერო პოლიტიკის პლატფორმის სერვისების (IPBES) მრავალდარგობრივი ექსპერტთა საბჭოს საინფორმაციო შეხვედრა თემაზე: „მიწის დეგრადაციის თემატური შეფასება და აღდგენა“, პეკინი, ჩინეთი

2013 - გაეროს გაუდაბნობასთან ბრძოლის კონვენციის სამეცნიერო-ტექნოლოგიური საბჭოს მე-3 სესია, ბონი, გერმანია

2013 - გაეროს გაუდაბნობასთან ბრძოლის მე-2 სამეცნიერო კონფერენცია, ბონი, გერმანია

2012 - გაეროს გაუდაბნობასთან ბრძოლის კონვენციის მე-2 სამეცნიერო კონფერენციის სამეცნიერო მრჩეველთა კომიტეტის მე-2 შეხვედრა, ციურიხი, შვეიცარია

2011 - გაეროს გაუდაბნობასთან ბრძოლის კონვენციის სამეცნიერო-ტექნოლოგიური საბჭოს მე-2 სპეციალური სესია, ბონი, გერმანია

2011 - გაეროს გაუდაბნობასთან ბრძოლის კონვენციის მე-2 სამეცნიერო კონფერენციის სამეცნიერო მრჩეველთა კომიტეტის პირველი შეხვედრა, ციურიხი, შვეიცარია

2000 - გაეროს გაუდაბნობასთან ბრძოლის კონვენციის სამეცნიერო-ტექნოლოგიური საბჭოს სპეციალური სესია, ფუმიოშიდა, იაპონია

7. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციებში მონაწილეობა

	წელი	ლონისძიების დასახელება	მოხსენების სათაური	ჩატარების ადგილი
1	2016	მე-18 საერთაშორისო კონფერენცია „ეკოლოგიური რესურსები და გარემოს დაცვა“	ტემპერატურისა და ნალექების გავლენა გაუდაზნოების პროცესზე	ლონდონი, დიდი ბრიტანეთი
2	2016	„საინჟინრო გეომატიკის მე-18 საერთაშორისო კონფერენცია“	„გეოგრაფიული საინფორმაციო სისტემა წყლის რესურსების მდგრადი მართვისათვის“	რომი, იტალია
3	2016	აზიის ქვეყნების მეცნიერებათა აკადემიების ასოციაციის რეგიონული სამუშაო შეხვედრა თემაზე: „ეკონომიკური აღმავლობა ბუნებრივი პროდუქტების კვლევისა და განვითარების გზით“	Sustainable management of water resources on the background of current climate change	კატმანდუ, ნეპალი
4	2015	„სოფლის მეურნეობა და კლიმატის ცვლილება“	„ სოფლის მეურნეობაში წყლის რესურსების ეფექტური გამოყენება“	ამსტერდამი, ნიდერლანდები
5	2015	აზიის ქვეყნების მეცნიერებათა აკადემიების ასოციაციის რეგიონული სამუშაო შეხვედრა თემაზე: „საკვების უსაფრთხოების მდგრადი მართვა“	წყლის რესურსების მართვის პრობლემები	სტამბული, თურქეთი
6	2015	თანამედროვე გლობალური ცვლილებების გეო- და ბუნებრივი და ეკონომიკური სისტემების ადაპტაციის პრობლემები	„კახეთის მდინარეების წყლის რესურსებისა და მყარი ნატანის მართვის პრობლემები“	აზერბაიჯანი, ბაქო
7	2015	„გამოყენებითი ეკოლოგია: პრობლემები, სიახლეები“	„კახეთის წყლის რესურსების მართვის სისტემის შექმნა“	საქართველო, ბათუმი
8	2014	კატასტროფების რისკის შეფასება, მე-5 საერთაშორისო კონფერენცია	ნიადაგის დეგრადაციის გამომწვევი ბიოფიზიკური ინდიკატორების ანალიზი	დავოსი, შვეიცარია
9	2014	თუშეთის და დედოფლისწყაროს მუნიციპალიტეტის მოწყვლადობის შეფასება კლიმატის ცვლილების მიმართ, „MARISCO“ მიდგომის გამოყენებით		ყვარელი, საქართველო

10	2014	აზიის ქვეყნების მეცნიერებათა აკადემიების ასოციაციის რეგიონული სამუშაო შეხვედრა	აღმოსავლეთ საქართველოს წყლის რესურსები	ერევანი, სომხეთი,
11	2013	საერთაშორისო კონფერენცია - წყალი სიცოცხლისათვის, ბიოჰიდროლოგია	The Necessity of Sustainable Management of Water Resources Under the Existing Trend of Climate Change	ლანდაუ, გერმანია
12	2012	საერთაშორისო კონფერენცია - ევროგეო 2012	საქართველოს წყლის რესურსების ჰიდროლოგიური საინფორმაციო სისტემა	ბოლონია, იტალია
13	2011	საერთაშორისო კონფერენცია - გლობალური ცვლილებები ხმელთაშუა ზღვის რეგიონში	საქართველოს წყლის რესურსების მართვა	ედრემიტი, თურქეთი
14	2011	ჰიდრომეტეოროლოგიისა და ეკოლოგიის აქტუალური პრობლემები	ჯვრის წყალსაცავის გავლენა ზოგიერთ მეტეოროლოგიურ ელემენტზე	თბილისი, საქართველო

8. სარედაქციო/სარედაქტორო საქმიანობა

მთავარი რედაქტორი, ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტის შრომათა კრებული, თსუ, 2013, 298 გვ.

რედაქტორი, ო.ლანჩავა, კ.წიქარიშვილი, წყალტუბოს (პრომეთეს) მღვიმური სისტემა, თსუ, 2016, 151 გვ.

რედაქტორი, ზ.ლეჟავა, კ.წიქარიშვილი, გ.დვალაშვილი, ნ.თუშაბრამიშვილი, ჭიათურის მუნიციპალიტეტის კარსტული მღვიმეები, უნივერსალი, 2016, 106 გვ.

რედაქტორი, საქართველოს გეოგრაფია, თსუ, 2013, 324 გვ.

რედაქტორი, რ.გობეჯიშვილი, ლ.ტიელიძე, ნ.ლომიძე, ა.ჯავახიშვილი, მყინვარების მონიტორინგი კლიმატის ცვლილების ფონზე, უნივერსალი, 2012, 175 გვ.

რედაქტორი, ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტის შრომათა კრებული, თსუ, 2012, 288 გვ.

რედაქტორი, ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტის შრომათა კრებული, თსუ, 2011, 445 გვ.

სარედაქციო კოლეგიის წევრი, სამცხე-ჯავახეთი, ცნობარი, თბ., 311 გვ.

სარედაქციო კოლეგიის წევრი, საერთაშორისო კონფერენციის მასალები: „გამოყენებითი ეკოლოგია: პრობლემები, სიახლეები“, 2015

სარედაქციო კოლეგიის წევრი, ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტის შრომათა კრებული, თსუ, 2014, 194 გვ.

სარედაქციო კოლეგიის წევრი, საქართველოს ეროვნული ატლასი, 2012, 164 გვ.

რეცენზენტი, კ.წიქარიშვილი, ახალი ათონის მღვიმე ბუნების იშვიათი ძეგლი, უნივერსალი, 2016, 103 გვ.

რეცენზენტი, ზ.ტატაშიძე, კ.წიქარიშვილი, ჯ.ჯიშკარიანი, საქართველოს კარსტული მღვიმეების კადასტრი, პეტიტი, 2009, 665 გვ.

რეცენზენტი, ზ.ტატაშიძე, კ.წიქარიშვილი, ჯ.ჯიშკარიანი, ა.ჯამრიშვილი, გ.გელაძე, გ.ლომინაძე, წყალტუბოს მღვიმური სისტემა, პეტიტი, 2009, 72 გვ.

9. უცხო ენების ცოდნა

	ენის დასახელება	საშუალოდ	კარგად	თავისუფლად
1.	ინგლისური			X
2.	რუსული			X

10. დამატებითი ინფორმაცია (სხვადასხვა სამეცნიერო ორგანიზაციების წევრობა, ჯილდოები, სტიპენდიები და სხვა)

2000 წ-დან დღემდე - გაეროს გაუდაზნოებასთან ბრძოლის კონვენციის სამეცნიერო-ტექნოლოგიური კომიტეტის წევრი

(<http://www.unccd.int/en/regional-access/Pages/countrydetail.aspx?place=77&ctx=stc>)

2016-დღემდე - საქართველოს ალექსანდრე ჯავახიშვილის სახელობის გეოგრაფიული საზოგადოების პრეზიდენტი

2008-2016 - საქართველოს ალექსანდრე ჯავახიშვილის სახელობის გეოგრაფიული საზოგადოების ვიცე-პრეზიდენტი

2016 წ. საერთაშორისო ჰიდროლოგიური ასოციაციის წევრი

2015 წ.-დღემდე - მეცნიერების, ტექნიკისა და ტექნოლოგიების მსოფლიო აკადემიის საერთაშორისო სამეცნიერო კომიტეტისა და სარედაქციო საბჭოს წევრი (გარემო და საინჟინრო ეკოლოგია), <http://waset.org/Committees/environmental-and-ecological-engineering>

2013- გაეროს გაუდაზნოებასთან ბძოლის კონვენციის მე-2 საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის საორგანიზაციო სამეცნიერო მრჩეველთა კომიტეტის წევრი

(<http://2sc.unccd.int/organizing-committee/scientific-advisory-committee/>)

2015- დღემდე ბიომრავალფეროვნებისა და ეკოსისტემების სერვისების ქსელის - ნიადაგის დეგრადაცია და აღდგენა, ექსპერტი <http://www.besnet.world/thematic-area-experts/364>

2014წ-დან დღემდე - ბიომრავალფეროვნებისა და ეკოსისტემების სერვისების სამთავრობოთაშორისო პლატფორმის (IPBES) ექსპერტი

<http://drupal.ipbes.net/index.php/home/40-work-programme/experts/524-deliverable-3bi-scoping-experts>)

2015-2017 წ.წ. წამყვანი ავტორი, Deliverable 3(b)(i) - ნიადაგის დეგრადაციისა და აღდგენის თემატური შეფასება, მე-8 თავი, ბიომრავალფეროვნებისა და ეკოსისტემების მომსახურების სამთავრობოთაშორისო პლატფორმა (IPBES) (<http://drupal.ipbes.net/index.php/about-ipbes/national-focal-points/40-work-programme/experts/525-experts-land-degradation-restoration>); (<http://www.ipbes.net/sites/default/files/downloads/IPBES-4-INF-11.pdf>)

2015 - საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის სიგელი სამეცნიერო მიღწევებისთვის

2001 - პრეზიდენტის სტიპენდია