

მოკლე ბიოგრაფია

სახელი	ლაშა	
გვარი	აბზიანიძე	
დაბადების თარიღი	24 იანვარი, 1987 წ.	
ოჯახური მდგომარეობა	დაუოჯახებელი	
სახლის მისამართი	ვაჟა-ფშაველას გამზ. 81, 3კვ. 22 ^ბ კორპ. ბინა 13 0186 თბილისი, საქართველო	
სახლის ტელეფონი	(+995 32) 326 378	
მობილური ტელეფონი	(+995 98) 377 330	
ელ-ფოსტა	lasha.abzianidze@gmail.com fibo.kowalsky@gmail.com	
განათლება	1993-2003	128-ე საშ. სკოლა
	2004	თ. გეგელიას სახ. ფიზიკა-მათემატიკის სკოლა ინტერნატი
	2005-2008	ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი, ბაკალავრის ხარისხი მათემატიკაში
	2009-ახლა	ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი, მათემატიკის მაგისტრატურა
სტიპენდიები	2000-2001	128-ე საშ. სკოლის სტიპენდია წარჩინებული მოსწავლეებისათვის
	2005-2008	ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტიპენდია წარჩინებული სტუდენტებისათვის
	2009-Now	ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტიპენდია მაგისტრატურისათვის
ენები	ქართული (მშობლიური) რუსული (კარგი) ინგლისური (კარგი, TOEFL IBT 99)	
საქმიანობა	მკვლევარი - თსუ სახელმწიფო-მიზნობრივ პროგრამა „კომპიუტერის სრული პროგრამულ-მომსახურეობითი მოქცევა ბუნებრივ ქართულ ენობრივ გარემოში“; კოორდინატორი - ქართული ენა, ლოგიკა, გამომთვლელი ღია ინსტიტუტის www.gllc.ge მათემატიკის მაგისტი - ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი	
სტატიები	1. „ლოგიკური უარყოფის ოპერატორი ქართულ ენაში“, II ღია რესპუბლიკური სასემინარო კვირეული „ლოგიკა, ენა, გამომთვლელი“, ი. ვეკუას სახ. გამოყენებითმატემატიკის ინსტიტუტი და ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2006 2. „ქართული ენის ბუნებრივი ლოგიკის მათემატიკური თეორიის სასაფუძვლო საკითხები“ (თანაავტორი), V კონფერენცია „ბუნებრივ ენათა დამუშავება“, არნ. ჩიქობავას ენათმეცნიერების ინსტიტუტი, 2007 http://gllc.ge/publications/articles/NLP_5.pdf გვ.19 (ქართულად / ინგლისურად) 3. „მეტყველების სინთეზი და გამოცნობა“, V კონფერენცია „ბუნებრივ ენათა დამუშავება“, არნ. ჩიქობავას ენათმეცნიერების ინსტიტუტი, 2007 http://gllc.ge/publications/articles/NLP_5.pdf გვ.15 (ქართულად / ინგლისურად)	

4. „ქართული ენის, ლოგიკისა და გამომთვლელის ახალგაზრდული ჯგუფის მიზნების, ამოცანებისა და ამეტაპობრივი სამოქმედო გეგმის მოკლე განაწერი“ (თანაავტორი), III ღია რესპუბლიკური სასემინარო კვირეული „ლოგიკა, ენა, გამომთვლელი“, ი. ვეკუას სახ. გამოყენებითიმატემატიკის ინსტიტუტი და ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2007
http://gllc.ge/publications/issues/11-18.04.2007_LLC.pdf გვ.22 (ქართულად)
5. „ქართული ინტელექტუალური კომპიუტერული სისტემის კონსტრუირების მიზნები და ქართული ენის წინაშე მდგარი საფრთხეები“ (თანაავტორი), VI კონფერენცია „ბუნებრივ ენათა დამუშავება“, არნ. ჩიქობავას ენათმეცნიერების ინსტიტუტი, 2008
http://gllc.ge/publications/articles/NLP_6.pdf გვ.10 (ქართულად / ინგლისურად)
6. „ქართული ენისა და აზროვნების მათემატიკური თეორიის ზოგიერთი საკითხი“ (თანაავტორი), VI კონფერენცია „ბუნებრივ ენათა დამუშავება“, არნ. ჩიქობავას ენათმეცნიერების ინსტიტუტი, 2008
http://gllc.ge/publications/articles/NLP_6.pdf გვ.11 (ქართულად / ინგლისურად)
7. “About 1st Stage Voice Managed Georgian Intellectual Computer System” (Co-author), International Conference on Modern Problems in Applied Mathematics, I.Vekua Institute of Applied Mathematics & Iv.Javakhishvili Tbilisi State University, 2008; abstract: http://gllc.ge/publications/articles/Abstracts_VIAM2008.pdf pg.6 (only in English) full: http://gllc.ge/publications/articles/01_paper.zip (only in English)
8. “Georgian Language’s Thesis” (Co-author), International Conference on Modern Problems in Applied Mathematics, I.Vekua Institute of Applied Mathematics & Iv.Javakhishvili Tbilisi State University, 2008; abstract: http://gllc.ge/publications/articles/Abstracts_VIAM2008.pdf pg.7 (only in English) full: <http://gllc.ge/publications/articles/02-paper.zip> (only in English)
9. საბაკალავრო თეზისი: „მათემატიკური მეთოდებით აგებული მართლმწერი ქართული მარტივი წინადადებებისათვის (ექსპერიმენტული ვარიანტი)“, შეფასება - ფრიადი, ხელმძღვანელი: კ. ფხაკაძე, ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2008;
http://gllc.ge/publications/articles/L.Abzianidze_BT.pdf (ქართულად)
10. “The 2-Stage Logical Grammar of Georgian Language and The 1st Stage Voice Managed Georgian Intellectual Computer System” (Co-author), online publication of The Open Institute of Georgian Language, Logic and Computer, 2008;
http://gllc.ge/publications/online_issues/2Stage_LGofGL&1Stage_VMGICS.pdf (only in English)
11. B. Partee, A. Meulen, R. Wall - Mathematical Methods in Linguistics, Part D: English as a Formal Language, (თანამთარგმნელი, ინგლისური ენიდან ქართულ ენაზე), სამეცნიერო საგანმანათლებლო ჟურნალის „ქართული ენა და ლოგიკა“ დამატება, 2005;
http://gllc.ge/publications/issues/Partee_GEO.pdf
12. R. Hausser - Foundation of Computational Linguistics, Part II: Theory of Grammar, (თანამთარგმნელი, ინგლისური ენიდან ქართულ ენაზე), სამეცნიერო საგანმანათლებლო ჟურნალის „ქართული ენა და ლოგიკა“ დამატება, 2007;
http://gllc.ge/publications/issues/Hausser_GEO.pdf
13. „ქართული ენის, ლოგიკისა და გამომთვლელის ახალგაზრდული ჯგუფის პირველეტაპობრივი მიზნები“, II ადგილი, სტუდენტთა კონფერენცია „ენათმეცნიერება და მისი მიმართულებები“, ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2007;
14. „ლოგიკური უარყოფის ოპერატორი ქართულ ენაში“, სტუდენტთა 67-ე სამეცნიერო კონფერენცია, ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2007;

თარგმანები

მოხსენებები

15. „ქართული ინტელექტუალური კომპიუტერული სისტემის კონსტრუირების ამოცანა და ქართული ენის წინაშე მდგარი საფრთხეები, საგანმანათლებლო სემინარი ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტში, 2008;
16. “About 1st Stage Voice Managed Georgian Intellectual Computer System” (Co-author), International Conference on Modern Problems in Applied Mathematics, Tbilisi, 2008;
presentation: http://gllc.ge/publications/articles/01_paper.zip (only in English);
17. „მათემატიკური მეთოდებით აგებული მართლმწერი ქართული მარტივი წინადადებებისათვის (ექსპერიმენტული ვარიანტი)“, II ხარისხი, სტუდენტთა 68-ე სამეცნიერო კონფერენცია, ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2008;
პრეზენტაცია: http://gllc.ge/publications/articles/SpellChecker_Slides.pdf (ქართულად)