


პირადი ინფორმაცია	გორგოძე ნიკა
	ნიზამის ქ. № 10, ქ. ქუთაისი 4600, საქართველო
	+99543121-11-55 593-52-89-50
	სქესი მამრ. დაბადების თარიღი 15.04.1972

განათლება	<ul style="list-style-type: none"> 2002 წ. ფ/მ მეცნიერებათა კანდიდატი. ივ.ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი, სპეციალობა „მათემატიკური კიბერნეტიკა“
	<ul style="list-style-type: none"> 1996-1999 წწ. ივ.ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, გამოყენებითი მათემატიკისა და კომპიუტერულ მეცნიერებათა ფაკულტეტის მართვის თეორიის კათედრის ასპირანტურა
	<ul style="list-style-type: none"> 1990-1995 წ. უმაღლესი. ა. წერეთლის სახელობის ქუთაისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფიზიკა-მათემატიკის ფაკულტეტი, მათემატიკის სპეციალობა

სამუშაო გამოცდილება	<ul style="list-style-type: none"> 1999-2002 _ ქუთაისის ა. წერეთლის სახ. სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის კათედრის მასწავლებელი
	<ul style="list-style-type: none"> 2002-2006 _ ქუთაისის ა. წერეთლის სახ. სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის კათედრის დოცენტი
	<ul style="list-style-type: none"> 2006-დან დღემდე _ ა. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორი
	<ul style="list-style-type: none"> 2005-2006 _ აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ფიზიკა-მათემატიკის ფაკულტეტის დეკანის მოადგილე
	<ul style="list-style-type: none"> 2006-2010 _ აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტის კოორდინატორი

ენობრივი კომპეტენციები		A1	A2	B1	B2	C1	C2
	ინგლისური						
	რუსული						

კომპიუტერული უნარები	ოპერაციული სისტემა Windows ფაილურ სტრუქტურაში
----------------------	---

	თავისუფალი ნაწიგაცია; საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook); პროგრამა არქივატორების სრულყოფილი გამოყენება (RAR, ZIP); ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა MSIE, Opera, Firefox, Chrome
--	--

სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში)	სულ 13
№	ავტორი/ავტორები, სტატიის დასახელება, სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება, ტომი, სერია, №. წელი, გვერდები
1	Nika Gorgodze, Ia Ramishvili and Tamaz Tadumadze. Continuous dependence of a solution of a neutral functional-differential equation on the right-hand side and initial data taking into account perturbations of variable delays. <i>Georgian Math. J.</i> 2016; 23(4): 519-535.
2	Tamaz Tadumadze and Nika Gorgodze. Variation Formulas of a solution and Initial Data Optimization Problems for Quasi-linear Neutral Functional-Differential Equations with Discontinuous Initial Condition. <i>Mem. Diff. Eq. Math. Phys. V. 63, 2014, 1-77.</i>
3	T. Tadumadze and N. Gorgodze. Variation Formulas of Solution for a Functional-Differential Equation Taking Into Account Delay Function Perturbation and the Discontinuous Initial Condition. <i>Functional Differential Equations, v. 21, 2014, No. 3-4, 147-154.</i>
4	T. Tadumadze and N. Gorgodze. Variation Formulas of Solution for a Functional Differential Equation with Delay Function Perturbation. <i>J. Contemporary Math. Analysis, v. 49, No. 2, 2014, 53-63.</i>
5	T. A. Tadumadze , N. Z. Gorgodze and I. V. Ramishvili. OM the Well-posednes of the Cauchy Problem for Quasilinear differential Equations of Neutral Type. <i>J. Math. Sciences, v. 151, No. 6, 2008, 3611-3630.</i>

სამეცნიერო კონფერენციები	სულ 13
წელი	კონფერენციის დასახელება და მოხსენების სათაური
2014	5TH ANNUAL CONFERENCE OF THE GEORGIAN MATHEMATICAL UNION, 8.09.2014-12.09.2014, Batumi, Georgia, "VARIATION FORMULAS OF SOLUTION FOR A NEUTRAL FUNCTIONAL-DIFFERENTIAL EQUATION CONSIDERING DELAY FUNCTION PERTURBATION AND THE CONTINUOUS INITIAL CONDITION".
2014	. 5th Israel Czech Workshop on Functional Differential Equations, 21-24 August, Ariel university, Israel, "Variation Formulas of Solution for a Neutral Functional Differential Equation Taking into Account Delay Function Perturbation and the Discontinuous Initial Condition".
2013	Second International conference "MODERN PROBLEMS IN APPLIED

	MATHEMATICS ", <i>Dedicated to the 95th Anniversary of the I. Javakhishvili Tbilisi State University & 45th Anniversary of the I. Vekua Institute of Applied Mathematics of TSU, 4-7 September, 2013, Tbilisi, Georgia</i> _ “Well-posedness of the Cauchy problem for one class of neutral functional differential equation taking into account delay perturbation”;
2013	Second International Conference MATHEMATICS IN ARMENIA, Advanced and Perspectives, 24-31 august, 2013, Tsaghkadzor, Armenia _ “Variation formulas of solution for functional differential equations taking into account delay functional perturbation and initial data optimization problems”;
2011	International Conference CONTINUUM MECHANICS AND RELATED PROBLEMS OF ANALYSIS , <i>dedicated to the N. Muskhelishvili 120th birthday anniversary, September 9–14, 2011, Tbilisi, Georgia</i> _ “Variation Formulas of Solution for a Controlled Functional-Differential Equation, Considering Delay Perturbation and the Discontinuous Initial Condition“;

ტრენინგები / სემინარები	
წელი	გრადაცია

პროექტები / გრანტები	
2010-2011	შ. რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გრანტი „ამონახსნის ვარიაციის ფორმულები და დაგვიანების ფუნქციის ოპტიმიზაცია ზოგიერთი კლასის ფუნქციონალურ-დიფერენციალური განტოლებებისათვის“

წევრობა (აკადემიური/სამეცნიერო საბჭოები, სამეცნიერო ჟურნალები და სხვ.)	

ჯილდოები / სტიპენდიები	
2001	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ა. რაზმაძის სახელობის პრემია

	მათემატიკის დარგში

დამატებითი ინფორმაცია	