



**შპს თბილისის დავით აღმაშენებლის  
სასწავლო უნივერსიტეტი  
ავტობიოგრაფია  
(CV)**



**1. პერსონალური მონაცემები:**

სახელი	რამაზ
გვარი	შამუგია
დაბადების წელი, თვე და რიცხვი	1953.11.20
სქესი	მამრობითი
დაბადების ადგილი, ქვეყანა	გალის რ-ნი, აფხაზეთი, საქართველო
საცხოვრებელი მისამართი	გ. მაზნიაშვილის 20, თბილისი
პირადი ნომერი	01030009092
ID ბარათის ნომერი	13IH19827
დაკავებული თანამდებობა	ასოცირებული პროფესორი
საკონტაქტო ტელეფონი	მობ.: 595 53 87 97, სახლი: 2 95 68 40
ელექტრონული ფოსტა	rmz.shamugia@gmail.com

**2. განათლება:**

ჩარიცხვის და დამთავრების წლები	თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ფიზიკის ფაკულტეტი
ბაკალავრიატი	
მაგისტრატურა	
დოქტორანტურა	
უმაღლესი დიპლომი 1970-1976	Б-I # 013239

**3. სამეცნიერო ხარისხი და წოდება:**

დაცვის წელი და ხარისხი	დაწესებულების დასახელება, საფეხური, თემის დასახელება;
მეცნიერებათა დოქტორი	
აკადემიური დოქტორი (ტექნიკურ მეცნიერებათა კანდიდატი-Phd);  დაცვის თარიღი: 27.11.1991	დაწესებულება: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  თემის დასახელება: მაღალი მწარმოებლურობის, მტყუნებამედეგი მულტიპროცესორული სისტემების ფუნქციონირების საიმედოობისა და ეფექტურობის პროგნოზირების მოდელების შემუშავება. დიპლომი: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის

	საბჭოს გადაწყვეტილება (ოქმი №10, 27.12.1991), დიპლომი КД № 059033
მაგისტრი	
დოქტორანტი	

4. საერთაშორისო კონფერენციები, ტრენინგები და სერთიფიკატები:

რიცხვი, თვე და წელი	კონფერენციის და ტრენინგის თემატიკა , სერთიფიკატის ნომერი, ქვეყანა, ქალაქი;
22-25 მაი 2018	<p>Разработка математической модели многоканальной Системы Массового Обслуживания со многими состояниями функционирования.</p> <p>11-ая международная научно-практическая конференция „Интернет-Образование-Наука (IES-2018). Новые Информационные и Компьютерные технологии в Образовании и Науке“.</p> <p>Винницкий Национальный университет</p> <p><a href="https://press.vntu.edu.ua/index.php/vntu/catalog/view/468/843/1190-1">https://press.vntu.edu.ua/index.php/vntu/catalog/view/468/843/1190-1</a></p>
3-5 ნოემბერი, 2015	<p>Модель оценки вероятностей состояний технической системы массового обслуживания со многими состояниями работоспособности обладающей структурной и временной избыточностями и системой реконфигурации.</p> <p>Международная научная конференция “Информационные и компьютерные технологии, моделирование, управление” посвященная 85-летию со дня рождения академика И.В. Прангишвили</p> <p>ГТУ, г.Тбилиси</p> <p><a href="http://ict-mc.gtu.ge/conference.pdf">http://ict-mc.gtu.ge/conference.pdf</a></p>
21-23 ოქტომბერი 2015	<p>Estimator Model for Time Redundancy Influence on Task Feasibility in a Technical System with Subsystems for Detection of Servicer Failures and Their Recovery</p> <p>სოხუმის ილია ვეკუას ფიზიკა-ტექნიკის ინსტიტუტის 70 წლისთავისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „თანამედროვე მასალები და ტექნოლოგიები“</p> <p>სფტი, ქ.თბილისი</p> <p><a href="http://www.sipt.org.ge/ka/2015-c">http://www.sipt.org.ge/ka/2015-c</a></p>
ტრენინგი 2012	სერთიფიკატი:

	<p><b>University of Cambridge ESOL Examinations-</b>  <b>Council of Europe Level A2,</b></p> <p>სერთიფიკატის # 0035645184,</p> <p>გაცემის თარიღი 13/07/12</p>
--	---

**5. დარგობრივი პრაქტიკული გამოცდილება , პედაგოგიური და სამეცნიერო - კვლევითი საქმიანობა:**

<b>წლები</b>	<b>მიმართულება საქმიანობის ფორმა, ორგანიზაცია</b>
2014-2017	<p>ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი,  ინტერდისციპლინარული დეპარტამენტი -მოწვეული ასოცირებული პროფესორი;</p> <p>საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი.</p>
2011 – 2019	<p>რადიოფიზიკისა და ელექტრონული სისტემების მოდელირებისა და სისტემოტექნიკის სამეცნიერო კვლევითი განყოფილება უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელიო,  (2012-2016 - სამეცნიერო საბჭოს წევრი);</p> <p>სოხუმის ი.ვეკუას ფიზიკა-ტექნიკის ინსტიტუტი.</p>
2009-2013	<p>მათემატიკისა და კომპიუტერული მეცნიერებების ფაკულტეტი მოწვეული ასოცირებული პროფესორი ;</p> <p>სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი.</p>
2007-2008	<p>ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი მოწვეული ასოცირებული პროფესორი;</p> <p>სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი.</p>
2006-2007	<p>ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი მოწვეული ასოცირებული პროფესორი;</p> <p>იმავდროულად  სტუდენტების რეგისტრაციისა და მომსახურების სამსახურის უფროსი;</p> <p>თსუ-სოხუმის ფილიალი.</p>
2005-2006	<p>ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი დოცენტი, კომპიუტერულ მეცნიერებათა პროგრამული მიმართულების ხელმძღვანელი;</p>

	<i>თსუ-სოხუმის ფილიალი.</i>
<i>06.2004 -11.2004</i>	<i>სატრანზიტო სისტემების განვითარების სამმართველო სამმართველოს უფროსი ; საქართველოს ინფრასტრუქტურისა და განვითარების სამინისტრო.</i>
<i>01.2003-06.2004</i>	<i>მდგრადი განვითარებისა და კოორდინაციის დეპარტამენტი დეპარტამენტის უფროსის მოადგილე; მდგრადი განვითარებისა და კოორდინაციის დეპარტამენტი დეპარტამენტის უფროსის მოადგილე.</i>
<i>07.2000-01.2003</i>	<i>ეკონომიკური პოლიტიკისა და რეფორმების სამინისტრო დეპარტამენტის უფროსის მოადგილე; საქართველოს ტრანსპორტისა და კომუნიკაციების სამინისტრო.</i>
<i>08.1999-07.2000</i>	<i>ეკონომიკური პოლიტიკისა და რეფორმების დეპარტამენტი დეპარტამენტის უფროსის მოადგილე; საქართველოს ტრანსპორტის სამინისტრო.</i>
<i>03.1998 -08.1999</i>	<i>ეკონომიკური პოლიტიკისა და დარგთაშორისი კოორდინაციის დეპარტამენტი სატარიფო და სალიცენზიო პოლიტიკის სამმართველოს უფროსი; საქართველოს ტრანსპორტის სამინისტრო.</i>
<i>06.1996-03.1998</i>	<i>დარგთაშორისი კოორდინაციისა და პერსპექტიული განვითარების დეპარტამენტი ინფორმაციის მონიტორინგისა და ანალიზის სამმართველოს უფროსის მოადგილე; საქართველოს ტრანსპორტის სამინისტრო.</i>
<i>1992-1995</i>	<i>მანქანათმშენებლობაში პროგრამული მართვის კათედრა დოცენტი; საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი.</i>
<i>1990 - 1992</i>	<i>მანქანათმშენებლობაში პროგრამული მართვის კათედრა ასისტენტი; საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი</i>
<i>1984-1990</i>	<i>მანქანათმშენებლობაში პროგრამული მართვის კათედრა უფროსი ინჟინერი, მკვლევარი, ასპირანტი; საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი.</i>

1977-1984	<p>კომპიუტერული სისტემების სადიაგნოსტიკო აპარატურის შემუშავების განყოფილება;</p> <p>ინჟინერი, უფროსი ინჟინერი, წამყვანი ინჟინერი, უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელი.</p>
-----------	--

6 . აფილირება უმაღლეს სასწავლებელთან

წლები	აფილირება უმაღლეს სასწავლებელთან რომელ უმაღლეს სასწავლებელთან ხართ აფილირებული
2019	თბილისის დავით აღმაშენებლის სასწავლო უნივერსიტეტი

7. გამოქვეყნებული შრომების სია ბოლო 5 წლის განმავლობაში (წასაკითხი კურსის მიხედვით):

წელი	კრებული და შრომის დასახელება, გვერდი ქვეყანა	გამომცემლობა
<i>November 12, 2018</i>	<p>Development and Investigation of the Program Model of Multichannel Queueing System with Unreliable Recoverable Channels in Matlab Environment;</p> <p>International Journal of Communications, Network and System Sciences (IJCNS), Vol. 11 No.11, PP.: 229-237.</p>	Scientific Research Publisher
<i>August 5, 2016</i>	<p><b>Probabilistic Model of Technical Queuing Systems with Subsystems for Detecting and Recovery of Falures;</b> <i>International Journal of Communications, Network and System Sciences (IJCNS),</i> <i>Vol. 9 No.8, PP. 305-310 .</i></p>	<i>Scientific Research Publisher</i>
<i>August 4, 2015</i>	<p><b>On One Analytical Model of a Probability Estimation of Quality and Efficiency of Functioning of Complex Technical Queuing Systems;</b> <i>International Journal of Communications, Network and System Sciences (IJCNS) ,</i> <i>Vol.8 No.8, PP. 295-303 .</i></p>	<i>Scientific Research Publisher</i>
<i>August 4, 2014</i>	<p><b>On One Model of Multichannel Queuing System with Unreliable Repairable Servers and Input Memory;</b> <i>International Journal of Communications, Network and System Sciences (IJCNS),</i> <i>Vol.7 No.8. PP. 279-285</i></p>	<i>Scientific Research Publisher</i>
<i>July 31, 2014</i>	<p><b>On One Model of Complex Technical Queuing System with Unreliable Devices and with Time Redundancy;</b></p>	<i>Scientific Research Publishing,</i>

	<i>International Journal of Communications, Network and System Sciences (IJCNS), <a href="#">Vol.7 No.8</a>. PP. 257-264</i>	
2011, X	<b>To the Question of Gravity Waves;</b> <i>სახელმწიფო უნივერსიტეტის შრომები- (საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა სერია), 10 გვ., Kirtskhalia V., Toloraia N., Gabisonia I.</i>	გამომცემლობა "მერიდიანი",

**8. გამოცემული სახელმძღვანელოები:**

წელი	სახელმძღვანელოს ან მონოგრაფიის დასახელება გვ. რაოდენობა	გამომცემლობა
2013	<b>Internet და Web ტექნოლოგიების საფუძვლები (HTML, PHP, MySQL, Dreamweaver.MX);</b> სახელმძღვანელო, 533 გვ.	თბილისი, გამომცემლობა "მერიდიანი",
2017	<b>Web საიტების ვიზუალური დაპროექტება;</b> სახელმძღვანელო, 135 გვ.	ტექნიკური უნივერსიტეტის გამომცემლობა

**9. ბაკალავრიატსა და მაგისტრატურაში წაკითხული კურსები ბოლო 5 წლის განმავლობაში (შეავსეთ ის გრაფა , რომელ საფეხურზეც კითხულობდით):**

კურსის დასახელება		წლები
ბაკალავრიატი	მონაცემთა ბაზების მართვის სისტემები (Access, SQL, MySql);	2015-2019
	Internet და Web ტექნოლოგიები (HTML, CSS, PHP, Dreamweaver);	2015-2019
	საოფისე ტექნოლოგიები (Ms Office-Word, Exel, PowerPoint);	2015-2019
მაგისტრატურა	მონაცემთა ბაზების მართვის სისტემები <i>MS SQL server</i>	2015-2019

**10. საერთაშორისო პროექტებში მონაწილეობა:**

საგრანტო პროექტში მონაწილეობა	

სამეცნიერო კონფერენციებში მონაწილეობა	
საბაკალავრო და სამაგისტრო პროგრამების ხელმძღვანელობა,	ინფორმატიკის პროგრამული მიმართულების ხელმძღვანელი სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი 2005-2006

11. ენების ცოდნა:

უცხო ენა	თვითშეფასება		
	თავისუფლად	კარგად	ლექსიკონის დახმარებით
ქართული	+		
ინგლისური		+	
რუსული	+		

12. საინფორმაციო ტექნოლოგიები

კომპიუტერული პროგრამები	კარგად	საშუალოდ
Ms.-Windows	+	
Ms. Word	+	
Ms. Excel	+	

თარიღი