

სიმონ რაჭმაძე

0160, თბილისი, მირზა გელოვანის ქ. #8. ტელ. +995 322 171-678 (სამს.); +995 322 380-165 (სახლი);
+995 599 380-165 (მობ.)
ელექტრონული ფოსტა: srazmadze@magticom.ge

განათლება: თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 1970-1975. **სპეციალობა:** გამოყენებითი მათემატიკა.

ასპირანტურა: მოსკოვი, სსრკ მეცნიერებათა აკადემიის გამოთვლითი ცენტრი. 1975-1978.
სპეციალობა: მათემატიკური კიბერნეტიკა.

პროფესიული ბიოგრაფია:

2009 - დღემდე - შპს „მაგთიკომის“ შემოსავლების გარანტირების სისტემის ანალიტიკოსი;

2007 – 2009 - საქართველოს ეროვნული ბანკის საინფორმაციო ტექნოლოგიების დეპარტამენტის უფროსი;

1998 - 2007 – საქართველოს პარლამენტის მთავარი სპეციალისტი;

2006 – 2007 – საქართველოს უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი;

1981 – 1991 და 2000 – 2006 – თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი;

1997 – 1998 – საქართველოს განათლების სამინისტროს ინფორმატიკის სასწავლო სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრის “მზიურის” წამყვანი სპეციალისტი;

1996 – 1997 – საქართველოს ჯანდაცვის სამინისტროს წამყვანი სპეციალისტი.
შესრულებულია შემდეგი სამუშაო: “საქართველოს ჯანდაცვის ინსტიტუტების კონტროლის კომპიუტერული სისტემა”;

1990 - 1996 – საქართველოს ჯანდაცვის სამინისტროს ინფორმატიკისა და ჯანდაცვის კომპლექსური ავტომატიზაციის სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტის ექსპერტული სისტემების ლაბორატორიის ხელმძღვანელი. შესრულებულია შემდეგი სამუშაოები: “ოჯახის ექიმის დამხმარე სადიაგნოსტიკო-საკონსულტაციო ექსპერტული სისტემა” – თემის ხელმძღვანელი; “გრანტის მიღების დამხმარე საინფორმაციო-საძიებო სისტემის შექმნა და სხვა საორგანიზაციო სამუშაოები სამედიცინო დარგის მუშაკთათვის”;

1987 – 1990 – საქართველოს ინფორმატიკისა და მონაცემთა ავტომატური დამუშავების სამეცნიერო-საწარმოო გაერთიანების განყოფილების გამგე. შესრულებულია შემდეგი სამუშაო: “კომპიუტერული ტექნიკისა და ინფორმატიკის საკადრო პოტენციალის გამოკვლევა, ფორმირება და მართვა” – პასუხისმგებელი შემსრულებელი;

1983 – 1987 – ჯანდაცვის სამინისტროს შრომის ჰიგიენისა და პროფდაავადებათა სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტის მათემატიკური მოდელირების ლაბორატორიის ხელმძღვანელი. შესრულებულია შემდეგი სამუშაოები: “ორგანიზმში პრეპარატების კინეტიკის მათემატიკური მოდელირება” და “ორგანიზმში პრეპარატების კომბინაციის კინეტიკის მათემატიკური მოდელირება” – თემების ხელმძღვანელი;

1978 – 1983 – საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ნ. მუსხელიშვილის სახელობის
გამოთვლითი მათემატიკის ინსტიტუტის მეცნიერ-თანამშრომელი. შესრულებულია
შემდეგი სამუშაო: "მეტროპოლიტენის გვირაბის ტრასის ოპტიმიზაცია" –
სადისერტაციო ნაშრომი;

1981-1991 და 2000–2006 - თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ასოცირებული
პროფესორი. გამოყენებითი მათემატიკისა და კომპიუტერულ მეცნიერებათა
ფაკულტეტის კომპიუტერების მათემატიკური უზრუნველყოფისა და
ინფორმაციული ტექნოლოგიების კათედრაზე წაკითხული საგნები:

- გამოთვლითი მეთოდები – პრაქტიკული მეცადინეობები;
- ოპტიმიზაციის თეორიული და რიცხვითი მეთოდები;
- მათემატიკური მოდელირება ბიოლოგიასა და მედიცინაში;
- ამოცანათა ამოხსნა ეგმ-ზე;
- უმაღლესი მათემატიკა;
- ინფორმატიკა;
- დაპროგრამების ენები (C++, MS Visual C++);
- Windows-დაპროგრამება MS Visual C# .NET –ის ბაზაზე.

ენები:

ქართული – მშობლიური რუსული – სრულყოფილად

ინგლისური – კარგად გერმანული – საშუალოდ

წევრობა:

2005 – 2007 – საქართველოში ევროპის კომისიის წარმომადგენლის მრჩეველთა საბჭოს
წევრი.

2002 – დღემდე - საქართველოს კომპიუტერული საზოგადოება – თავმჯდომარე
(www.computer.org.ge);

2005 – მედია-ოჯახი “განათლებული საქართველო” – გაზეთ “სკოლა & ინფორმატიკის”
რედაქტორი;

2000 – 2003 – საინფორმაციო ტექნოლოგიების სტანდარტიზაციის სახელმწიფო
კომისიის TK-18-ის წევრი.

1983, 1985, 1987 – საქართველოს მცირე აკადემია – სამეცნიერო ხელმძღვანელი.

სერტიფიკატები @ საერთაშორისო პროექტებში მონაწილეობა:

2007 – ცენტრალური ბანკების საშუალო რანგის ხელმძღვანელი პირებისათვის
„ცენტრალური ბანკის მართვის“ სემინარში მონაწილეობის სერტიფიკატი – გერმანია,
მაინის ფრანკფურტი, ბუნდესბანკი;

2006 – საზოგადოებრივი კავშირების პროგრამაში მონაწილეობის სერტიფიკატი – აშშ,
ჩრდილოეთ კაროლინა, სამეცნიერო-კვლევითი სამკუთხედი. პროგრამა
ითვალისწინებდა პროფესიონალურ ინტერნატურას, სპეციალიზებულ სემინარებსა და
კულტურულ ღონისძიებებს;

2004 – 2006 - საქართველოს პარლამენტისა და გაეროს განვითარების პროგრამა –
“საქართველოს პარლამენტისა და მთავრობის საქმიანობის ეფექტურობისა და
გამჭვირვალობის გაუმჯობესება”;

1997 – 1998 – მსოფლიო ბანკი - “განათლების სტრუქტურების მართვის სისტემის
ავტომატიზაცია და კომპიუტერიზაცია”;

1997 – 1998 – მსოფლიო ბანკი - “განათლების თანამედროვე საინფორმაციო
ტექნოლოგიები”.

პუბლიკაციები: გამოქვეყნებულია [54 სამეცნიერო ნაშრომი](#). ს. რაზმაძის ხელმძღვანელობით
დაცულია ერთი დისერტაცია და ათზე მეტი სამაგისტრო ნაშრომი.