



CV

პერსონალური მონაცემები

სახელი და გვარი	იოსებ ქართველიშვილი
დაბადების თარიღი	1972 წლის 2 დეკემბერი
მისამართი	ქ. თბილისი, ს.ჭიაურელის ქ.14, ბ.53
ტელეფონის ნომერი	2252523, +995595220922, +995599220621
ელ.ფოსტა	kartvelishvili.ioseb@eu.edu.ge

განათლება

წლები	სასწავლებლის დასახელება	სპეციალობა	კვალიფიკაცია
1989-1995	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	ინფორმაციის დამუშავებისა და მართვის ავტომატიზებული სისტემები	ინჟინერ-სისტემატექნიკოსი

სამუშაო გამოცდილება

წლები	ორგანიზაცია	პოზიცია
2006 წლიდან-დღემდე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, ევროპის უნივერსიტეტი.	ასოცირებული პროფესორი ასოცირებული პროფესორი
2004-2006	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	დოცენტი
1995-2004	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	ასისტენტი
1989-1997	საგამომცემლო ორიგინალების დამუშავების სახელმწიფო საწარმო "იმედი"	საინფორმაციო-ტექნიკური განყოფილების უფროსი

უცხო ენის ცოდნა

უცხო ენა	საწყისი დონე	საშუალო	კარგი	ძალიან კარგი	მონიშნეთ თუ გაქვთ შესაბამისი სერტიფიკატი
რუსული				X	
ინგლისური		X			

საოფისე პროგრამების ცოდნა

	საწყისი დონე	საშუალო	კარგი	ძალიან კარგი
Microsoft Office Word				X
Microsoft Office Excel				X
Microsoft Office				X



CV

PowerPoint				
Zoom				X
google drive				X
MS Access				X

კვალიფიკაციის ასამაღლებელ კურსებში, სემინარებში, ტრენინგებში მონაწილეობა

№	წელი	ტრენინგის დასახელება	თქვენი სტატუსი (ფასილიტატორი, მონაწილე, ორგანიზატორი)
1	2009	სწავლების თანამედროვე მეთოდოლოგიების ზოგადი კურსი. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიული განვითარების ცენტრი, აიოვას სახელმწიფო უნივერსიტეტი (აშშ), "სათემო კოლეჯები საერთაშორისო განვითარებისთვის" (აშშ).	მონაწილე
2	2013	კიბერუსაფრთხოების სპეციალური კურსი. უსაფრთხოების ექსპერტთა კავკასიის აკადემია	მონაწილე
3	2014	III საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კომპიუტინგი/ინფორმატიკა, განათლების მეცნიერებები მასწავლებლის განათლება“.	მონაწილე
4	2016	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია `ევროპული ინტეგრაცია და საქართველო`.	მონაწილე
5	2018	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია `ინფორმაციული საზოგადოება და განათლების ინტენსიფიკაციის ტექნოლოგიები`.	მონაწილე
6	2020	ფლაგიატის აღმოჩენის, თვიდან აცილების, რეაგირების პროცედურები. ევროპის უნივერსიტეტი, სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის ხელშეწყობის ცენტრი.	მონაწილე
7	2020	პრობლემაზე დაფუძნებული სწავლება (PBL). ევროპის უნივერსიტეტი, სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის ხელშეწყობის ცენტრი.	მონაწილე
8	2020	შეფასების თანამედროვე მეთოდები უმაღლეს განათლებაში. ევროპის უნივერსიტეტი, სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის ხელშეწყობის ცენტრი.	მონაწილე



CV

პუბლიკაციები (ბოლო 5 წელი)

№	წელი	პუბლიკაციის სახელი	
1	2015	წრფივი პროგრამირების ამოცანების ოპტიმალური ამონახსნების მოძებნა ეკონომიკურ-მათემატიკური მოდელების გამოყენებით	
2	2015	საცნობარო-სამართლებრივი სისტემები უსადენო ქსელების გამოყენებით და მათში ინფორმაციული უსაფრთხოების ამაღლება	
3	2015	სატრანსპორტო ამოცანების ოპტიმალური ამონახსნების მოძებნა ეკონომიკურ-მათემატიკური მოდელების გამოყენებით	
4	2015	Recognition of Symbols Using the Method of Gravity Center	
5	2016	წრფივი პროგრამირების ამოცანის ოპტიმალური ამონახსნების მოძებნა მცირე საწარმოს მუშაობის მაგალითზე	
6	2016	თამაშები უნაგირა წერტილით და თამაშის ამონახსნი შერეული სტრატეგიის არეში	
7	2016	Visualization of inter-communication in normative-legal documents and automated design of analysis in reference-legal systems	
8	2017	ნორმატიულ-სამართლებრივ დოკუმენტებში პოტენციურად საშიში სიტუაციების განსაზღვრა და მათში კრიტერიუმების გამოყოფა	
9	2017	უსადენო ქსელების ტიპები და მათი გამოყენების ასპექტები	
10	2017	უსადენო ქსელების უსაფრთხოების უზრუნველყოფის საკითხები	
11	2017	უსადენო ლოკალური ქსელების უსაფრთხოების მონიტორინგის ლოგიკური და სტრუქტურირებული პროცესის ავტომატიზებული დაპროექტება	
12	2017	Automatized Design of the Logic and Structured Process of Wireless Local Area Networks Monitoring	
13	2017	Recognition of symbols using the method of gravity center	
14	2017	Issues of Security of Wireless Networks	
15	2017	Wireless Networks, their Type and Methods of Use	
16	2018	უსადენო ქსელი და მისი გამოყენების სხვადასხვა სფერო	
17	2018	უსადენო ქსელები, მასთან დაკავშირებული უსაფრთხოების საკითხები და მათი ანალიზი	
18	2018	ვირტუალური კერძო ქსელის (VPN) აგების კონცეფცია, ქსელის ფუნქციები და მათი კლასიფიკაცია	
19	2018	Development of Software of Testing system generation of Examination	
20	2018	The overview and analysis concerning the wireless network using safety	



CV

21	2020	კორპორაციული სისტემების ინფორმაციული უსაფრთხოების უზრუნველყოფასთან დაკავშირებული რისკების ანალიზი	
22	2020	უსადენო ქსელების უსაფრთხოების საკითხები და მათი ანალიზი	
23	2020	საცნობარო სამართლებრივ სისტემებში ნორმატიულ-სამართლებრივი დოკუმენტების ურთიერთკავშირის მათემატიკური მოდელის დამუშავება	

სამეცნიერო აქტივობები

№	წელი	სამეცნიერო აქტივობები	
1	2019	საქართველოს საინჟინრო აკადემიის წევრ-კორესპონდენტი	
2			
3	2004	ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი	
4			
5			

დამატებითი ინფორმაცია

სურვილის შემთხვევაში შეგიძლიათ მიუთითოთ დამატებით