

SV



პერსონალური ინფორმაცია

სახელი, გვარი:	ჯემალი, გრიგალაშვილი
დაბადების თარიღი:	1943
დაბადების ადგილი:	ხაშური
მისამართი :	0183, ქ, თბილისი, ნუცუბიძისპლატო, მე-4 მ/რ-ნი, მე-15 კორპ. ბ, #22
ტელეფონი:	593-12-06-28
ელ.ფოსტა:	grigalashvilebi@yahoo.com

პროფესიული მოღვაწეობა

სამეც. / აკად. ხარისხი:	ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი
სამუშაოდგელი/ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
დაწესებულების მისამართი:	
თანამდებობა :	ასოცირებული-პროფესორი

განათლება

ჩარიცხვის და დამთავრების წლები	1961-1966 წლები, საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, ავტომატიკისა და გამომთვლითი ტექნიკის ფაკულტეტი, ავტომატიკისა და ტელემექანიკის სპეციალობა, ინჟინერ-ელექტრიკის კვალიფიკაცია
--------------------------------	---

სამუშაო გამოცდილება

- 2009 წლიდან დღემდე : სტუ-ს მართვის სისტემების ადარობოტოტექნიკის მიმართულების ასოც. პროფესორი;
 2006-2009 : სტუ-ს ინფორმატიკის საფუძვლების ადაკომ. ტექნოლოგიების, დამართვის სისტემების ადარობოტოტექნიკის მიმართულების მიწვეულის ასოც. პროფესორი;
 2006-2009 : სტუ-ს ინფორმატიკის საფუძვლების ადაკომპ. ტექნოლოგიების კათედრის მიწვეულის ასოც. პროფესორი;
 2003-2005 : სკომპიუტერული სისტემების ადაქსელების დანფორმატიკის საფუძვლების ადაკომპ. ტექნოლოგიების კათედრის მიწვეულის ასოც. პროფესორი;
 1998-2003 : სტუ-ს სკომპიუტერული სისტემების ადაქსელების სახელმწიფოს ადიპლომოკომის იოსთავმჯდომარე;
 1998-2003 : საქართველოს სახელმწიფო უშიშროების სამინისტროს სამეცნიერო ტექნიკური ცენტრის უფროსი მეცნიერთანამშრომელი;
 1998-2003 : თბილისის ავტომატიზაციის საშუალებათა სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი ს “თასსკი”-ს, მეცნიერთანამშრომელი, უფროსი მეცნიერთანამშრომელი, წამყვანი მეცნიერთანამშრომელი, სამეცნიერო ლაბორატორიის გამგის მ/შ, სამეცნიერო ლაბორატორიის გამგე;
 1998-2004 : თბილისის ავტომატიზაციის საშუალებათა სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი ს “თასსკი”-ს, უფროსი ტექნიკოსი, მე-2 კატეგორიის ინჟინერი, 1-ლი კატეგორიის ინჟინერი, უფროსი ინჟინერი.

მეცნიერული მიღწევები

მონოგრაფია	-
სახელმძღვანელო	1
სტატიები	30
კონფერენციები	15
გამოგონებები	20
გრანტები (სახელმწიფოს მიერ დაფინანსებული სამეცნიერო-კვლევითი დასაცდელს აკონსტრუქტორთა თემებში მონაწილეობა)	16
დანერგვები (სხვადასხვა დარგებში)	11

მეცნიერული მოღვაწეობის დაწვრილებით გაცნობა შეგიძლიათ შემდეგ მისამართზე:

<http://gtu.ge/mecniereba2011>

ენების ცოდნა

რუსული
ინგლისური
ჩეხური

თავისუფლად
ლექსიკონით
ლექსიკონით

პედაგოგიური საქმიანობა

სასწავლო კურსის დასახელება | სწავლების საფეხური/ საგანმანათლებლო პროგრამა
პროფესიონალური ელექტრონლიმოწყობილობები
პროფესიონალური ელექტრონული ინჟინერიის საწყისები
პროფესიონალური ავტომატიკის ელემენტების დიაგნოსტიკა და
მომსახურება
ბაკალავრიატიკომპიუტერების არქიტექტურა

ინტერესის სფერო

სამეცნიერო სფეროს დასახლება
მართვის სახალი ტექნოლოგიები: არამკაფიო მართვა, ექსპერტულის სისტემები,
გენეტიკური ალგორითმები, რობასტულის სისტემები

დამასხურებები, ჯილდოები, სერტიფიკატები

ჩეხოსლოვაკიის

1985 წ.

წარჩინებული

ენერგეტიკოსის წოდება

საქართველოს

სახელმწიფო უშიშროების სამინისტროს მაძლობა

2003 წ.

დარგობრივის სამინისტროს

მრავალი

ფულადი ჯილდო

დამაძლობა

ჰობი

ბუნებაშისიარული