



## პერსონალური ინფორმაცია

სახელი, გვარი:	<b>ზაალ აზმაიფარაშვილი</b>
დაბადების თარიღი:	18.06.1960
დაბადების ადგილი:	ქ.თბილისი
მისამართი :	ლადო (ალექსი) მესხიშვილის ქ.19
ტელეფონი:	მობ. 555231704, სახლი 2692958
ელ.ფოსტა:	<a href="mailto:z.azmaiparashvili@gtu.ge">z.azmaiparashvili@gtu.ge</a>

## პროფესიული მოღვაწეობა

სამეც. / აკად. ხარისხი:	ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი
სამუშაო ადგილი/ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
დაწესებულების მისამართი:	0175, თბილისი, კოსტავას 77
თანამდებობა :	სრული პროფესორი

## განათლება

1977-1982	საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, ავტომატიკისა და გამოთვლითი ტექნიკის ფაკულტეტი, საინფორმაციო საზომი ტექნიკის სპეციალობა
1986-1989	ინჟინერ-ელექტრიკოსის კვალიფიკაცია ასპირანტურა, მართვის პრობლემების ინსტიტუტი (ქ.მოსკოვი)

## სამუშაო გამოცდილება

2011 წლიდან-დღემდე	სრული პროფესორი
1998 -2010	უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი, მართვის პრობლემების ინსტიტუტი (ქ.მოსკოვი)
1995-1997	უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი, კომპიუტერული და ინფორმაციული ტექნოლოგიების სამეცნიერო-კვლევითი ლაბორატორია(საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი)
1989-1995	ასისტენტი,საინფორმაციო-საზომი ტექნიკის კათედრა (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი)
1986-1989	ასპირანტურა, მართვის პრობლემების ინსტიტუტი (ქ. მოსკოვი)
1982-1986	უფროსი ლაბორანტი, საინფორმაციო-საზომი ტექნიკის კათედრა (საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი)

## მეცნიერული მიღწევები

---

მონოგრაფია	
სახელმძღვანელო	
სტატიები	16
კონფერენციები	17
გამოგონებები	27
გრანტები	

მეცნიერული მოღვაწეობის დაწვრილებით გაცნობა შეგიძლიათ შემდეგ მისამართზე:  
<http://gtu.ge/mecniereba2011>

## ენების ცოდნა

---

რუსული	თავისუფლად
ინგლისური	ტექნიკური დონე

## პედაგოგიური საქმიანობა

---

მიკროპროცესორული და გამოთვლითი ტექნიკის ელემენტები და კვანძები	ხელსაწყოთმშენებლობა, ავტომატიზაცია და მართვის სისტემები
ინტელექტუალური სენსორები გაზომვისა და გამოცდის მეთოდები და საშუალებები მიკროპროცესორული ტექნიკა ელექტრული წრედები	

## ინტერესის სფერო

---

მიკროპროცესორული საზომ-მმართველი სისტემები, ხელსაწყოები და მათი პროგრამული უზრუნველყოფა

## დამსახურებები, ჯილდოები, სერტიფიკატები

---

20.02.2012	ANSI_ASQ National Accreditation Board/ACLASS. Certificate of Participation. Training for ISO/IEC 17025:2005 and Measurement Uncertainty.
------------	--

## ჰობი

---

---

სამთო-სათხილამურო  
სპორტი, ტურიზმი

მუსიკა, პოეზია