



## CV

### პერსონალური ინფორმაცია

---

სახელი, გვარი:	<b>ირმა კუცია</b>
დაბადების თარიღი:	27.10.1971
დაბადების ადგილი:	სენაკი
მისამართი :	თბილისი, ვარკეთილის ზ/პ კორ. 29, ბ.5
ტელეფონი:	598 586225
ელ.ფოსტა:	irma.kutsia@gtu.ge

### პროფესიული მოღვაწეობა

---

სამეც. / აკად. ხარისხი:	ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი
სამუშაო ადგილი/ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
დაწესებულების მისამართი:	თბილისი, კოსტავს 77
თანამდებობა :	ასოცირებული-პროფესორი

### განათლება

---

1990-1996 წლები	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი. ავტომატიკა და მართვა ტექნიკურ სისტემებში. კომპიუტერული სისტემების მაგისტრის ხარისხი. ინჟინერ-ელექტიკოსის კვალიფიკაცია. დიპლომის № 0001996
1996-2000 წლები	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ასპირანტურა.
2002 წელი	ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი. დიპლომის № 003377

## სამუშაო გამოცდილება

---

1997 წლიდან-დღემდე	საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტი
2006-წლიდან დღემდე	ასოცირებული პროფესორი მართვისა და ავტომატიზაციის კათედრაზე.
2003-2006	დოცენტის თანამდებობაზე ავტომატიკისა და ტელემექანიკის კათედრაზე.
2004-2005	დავით აღმაშენებლის სახელობის თავდაცვის ეროვნული აკადემია.
2004-2005	საქართველოს ფსიქოლოგიური დახმარების ასოციაცია “ნდობის“ პროექტში. სისტემ ადმინისტრატორის თანამდებობაზე.
2001-2002	უფროსი პროგრამისტის ავტომატიკისა და ტელემექანიკის კათედრაზე.
1997 -2002	ასისტენტის თანამდებობაზე ავტომატიკისა და ტელემექანიკის კათედრაზე.

## მეცნიერული მიღწევები

---

მონოგრაფია	1
სახელმძღვანელო	5
სტატიები	27
კონფერენციები	14
გამოგონებები	
გრანტები	

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

## ენების ცოდნა

---

რუსული	თავისუფლად
ინგლისური	კარგად

## პედაგოგიური საქმიანობა

---

ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება C#	· ბაკალავრიატი/ხელსაწყოთმშენებლობის, ავტომატიზაციისა და მართვის სისტემები
ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება C++	· ბაკალავრიატი/ხელსაწყოთმშენებლობის, ავტომატიზაციისა და მართვის სისტემები
მონაცემთა ბაზები	· ბაკალავრიატი/ხელსაწყოთმშენებლობის, ავტომატიზაციისა და მართვის სისტემები
ალგორითმიზაციის საფუძვლები დაპროგრამების ელემენტები	· ბაკალავრიატი/ხელსაწყოთმშენებლობის, ავტომატიზაციისა და მართვის სისტემები

## ინტერესის სფერო

---

კრიპტოგრაფია. ელექტრონული კომერცია. ოპტოელექტრონიკა და სინერგეტიკული მოდელირება

## დამასხურებები, ჯილდოები, სერტიფიკატები

---

2009	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიული განვითარების ცენტრი. აიოვას სახელმწიფო უნივერსიტეტი (აშშ) “სათემო კოლეჯების საერთაშორისო განვითარებისათვის ინქ.“ (აშშ). ტრეინინგი: “სწავლების თანამედროვე მეთოდოლოგიის ზოგადი კურსი”.
2005-2006	ახალგაზრდა მეცნიერთა პრეზიდენტის მეორე ხარისხის სტიპენდიანტი
2000-2001	ახალგაზრდა მეცნიერთა პრეზიდენტის მესამე ხარისხის სტიპენდიანტი

## ჰობი

---

მოგზაურობა