

## CV



### პერსონალური ინფორმაცია

სახელი, გვარი:	ია მოსაშვილი
დაბადების თარიღი:	29/12/1971
დაბადების ადგილი:	თელავი
მისამართი :	თბილისი, ლავოდების ქ.6
ტელეფონი:	593-33-00-61(მობილური); 277 – 90 – 79 (სახლი)
ელ.ფოსტა:	i_mosashvili@gtu.ge

### პროფესიული მოღვაწეობა

სამეც. / აკად. ხარისხი:	საინჟინრო მეცნიერებათა დოქტორის აკადემიური ხარისხი
სამუშაო ადგილი/ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი, საინჟინრო კიბერნეტიკისა და ხელსაწყოთმშენებლობის დეპარტამენტი
დაწესებულების მისამართი:	თბილისი, კოსტავას ქ. N77, VI კორპუსი
თანამდებობა :	ასისტენტ-პროფესორი

### განათლება

- |             |  |
|-------------|--|
| 1991-1995წ. | 1. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი<br>ავტომატიკისა და გამოთვლითი ტექნიკის ფაკულტეტი<br>სპეციალობა: ავტომატიკა და მართვა ტექნიკურ სისტემებში<br>ბაკალავრის აკადემიური ხარისხი, ინჟინერ-ელექტრიკოსის კვალიფიკაცია;    |
| 1996-1998წ. | 2. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი<br>ავტომატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი<br>სპეციალობა: ვიდეოკომპიუტერული სისტემები<br>კომპიუტერული სისტემების მაგისტრის ხარისხი, ინჟინერ-სისტემოტექნიკოსის კვალიფიკაცია; |
| 1998-2002წ. | 3. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი<br>ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი –<br>ასპირანტურა<br>სპეციალობა: მართვა ტექნიკურ სისტემებში;   |
| 2007-2008წ. | 4. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი<br>ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი –<br>დოქტორანტთან გათანაბრებული პირი<br>სპეციალობა: მართვა ტექნიკურ სისტემებში  |

## სამუშაო გამოცდილება

2009 წლიდან- დღემდე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტის საინჟინრო კიბერნეტიკისა და ხელსაწყოთმშენებლობის დეპარტამენტის ასისტენტ-პროფესორი
2008-2009 სასწ.წლის ზამთრის სემესტრი	გერმანია, კაიზერსლაუტერნის ტექნიკური უნივერსიტეტი ელექტროტექნიკისა და საინფორმაციო ტექნიკის დეპარტამენტი (ლაბორატორიული კურსი: Digital Design Lab I)
2006-2009	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტის მართვის სისტემებისა და რობოტოტექნიკის მიმართულების მოწვეული სპეციალისტი
2001-2006	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტის ასისტენტი
1998-2002	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტის ასპირანტი
<i>შეთავსებით:</i>	
2006-2008	ქართულ-ევროპული უნივერსიტეტი, მოწვეული სპეციალისტი
2005-2008	თბილისის ეკონომიკურ ურთიერთობათა სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მოწვეული სპეციალისტი
2003-2005	თბილისის არასახელმწიფო საერო სკოლა "ალბიონი", ინფორმატიკის მასწავლებელი

## მეცნიერული მიღწევები

მონოგრაფია	2
სახელმძღვანელო	7
სტატიები	17
კონფერენციები	12
გამოგონებები	–
გრანტები (მონაწილეობა)	1

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

## ენების ცოდნა

ინგლისური	თავისუფლად
რუსული	საშუალოდ
გერმანული	ლექსიკონის დახმარებით

## პედაგოგიური საქმიანობა

---

1. კომპიუტერული გრაფიკა და ვებ დიზაინი	ბაკალავრიატი / ხელსაწყოთმშენებლობა, ავტომატიზაცია და მართვის სისტემები
2. მართვის ციფრული სისტემების არქიტექტურა	ბაკალავრიატი/ ხელსაწყოთმშენებლობა, ავტომატიზაცია და მართვის სისტემები
3. ელექტრონული ბიზნესის საფუძვლები	ბაკალავრიატი/ ხელსაწყოთმშენებლობა, ავტომატიზაცია და მართვის სისტემები

## ინტერესის სფერო

---

საინჟინრო მეცნიერებები: ციფრული სისტემები, ჩაშენებული სისტემები, ელექტროტექნიკა; საინფორმაციო ტექნოლოგიები: სამგანზომილებიანი გრაფიკა, ვებ-დიზაინი.

## დამსახურებები, ჯილდოები, სერტიფიკატები

---

1. დამფინანსების მიღება ლაბორატორიის მოსაწყობად კაიზერსლატერნის ტექნიკური უნივერსიტეტის მხარდაჭერით (დამფინანსებელი: ფოლკსვაგენის ფონდი)	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი, ლაბორატორია 206ბ
2. სერტიფიკატები	<ul style="list-style-type: none"><li>1. თბილისი, ამერიკის შეერთებული შტატების სამეცნიერო საზოგადოება Sigma Xi, აიოვას სახელმწიფო უნივერსიტეტი (აშშ) ტრეინინგი: "სამეცნიერო კავშირების დამყარებისა და თანამშრომლობისთვის საჭირო ცოდნისა და გამოცდილების შექმნა"</li><li>2. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიული განვითარების ცენტრი აიოვას სახელმწიფო უნივერსიტეტი (აშშ) "სათემო კოლეჯები საერთაშორისო განვითარებისათვის ინქ." (აშშ) ტრეინინგი: "სწავლების თანამედროვე მეთოდოლოგიების ზოგადი კურსი"</li></ul>

## ჰობი

---

კითხვა, ქარგვა,  
online shopping