

## თეა თოდუა

### პერსონალური ინფორმაცია

სახელი გვარი:  
დაბ. თარიღი:  
სქესი:  
მოქალაქეობა:  
ტელეფონი:  
ელ-ფოსტა:

**თეა თოდუა**  
1974-08-12  
მდედრობითი  
საქართველო  
593165999  
[tea\\_todua@gtu.ge](mailto:tea_todua@gtu.ge)



### განათლება

აკადემიური ხარისხი:  
საგანმანათლებლო დაწესებულება:  
კვალიფიკაცია:  
მინიჭების თარიღი:  
ქვეყანა:

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული  
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
მართვა ტექნიკურ სისტემებში  
2004-03-19  
საქართველო

აკადემიური ხარისხი:  
საგანმანათლებლო დაწესებულება:  
კვალიფიკაცია:  
მინიჭების თარიღი:  
ქვეყანა:

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული  
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
ბიოსამედიცინო ტექნიკის მაგისტრი  
1999-02-22  
საქართველო

აკადემიური ხარისხი:  
საგანმანათლებლო დაწესებულება:  
კვალიფიკაცია:  
მინიჭების თარიღი:  
ქვეყანა:

ბაკალავრი  
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
ინჟინერ-ელექტრიკოსი  
1996-12-05  
საქართველო

### სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაცია:  
სტრუქტურული ერთეული:  
თანამდებობა:  
მუშაობის დაწყების თარიღი:  
მუშაობის დასრულების თარიღი:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
კომპიუტერული ინჟინერიის დეპარტამენტი  
ასოცირებული პროფესორი  
2012-09-01  
დღემდე

ორგანიზაცია:  
სტრუქტურული ერთეული:  
თანამდებობა:  
მუშაობის დაწყების თარიღი:

კიბერნეტიკის ინსტიტუტი  
სახეთა გამოცნობის განყოფილება  
მთავარი მეცნიერ-თანამშრომელი  
2011-09-04

მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ხელოვნური ინტელექტის მიმართულება  
თანამდებობა: ასოცირებული პროფესორი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2006-09-04  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2012-09-03

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ხელოვნური ინტელექტის დეპარტამენტი  
თანამდებობა: დოცენტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2004-01-11  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2006-08-24

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: მანქანური ინტელექტის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი  
თანამდებობა: ინჟინერ-პროგრამისტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2002-01-09  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2005-12-15

---

## კვალიფიკაციის ამაღლება

### ტრენინგები

ორგანიზაცია: შავი ზღვის საერთაშორისო უნივერსიტეტი  
თემა: სილაბუსის შემუშავება და შეფასება  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2022-06-24

---

ორგანიზაცია: ევროპის უნივერსიტეტი  
თემა: სასწავლო კურსები შერეული სწავლების ფორმატში.  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2022-05-27

---

ორგანიზაცია: ევროპის უნივერსიტეტი  
თემა: შეფასების თანამედროვე მეთოდები უმაღლეს განათლებაში  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2019-07-19

---

ორგანიზაცია: იუნესკო ინფორმაციული ტექნოლოგიების ინსტიტუტი, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი.

თემა:	ციფრული ტექნოლოგიები და უმაღლესი განათლების ტრანსფორმაცია.
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2018-11-23
ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ენერჯეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის ფაკულტეტი. RIPE NCC
თემა:	“ინტერნეტის საფუძვლები და მონაცემთა ბაზის ანალიტიკა
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2018-05-16
ორგანიზაცია:	EMIS
თემა:	EFL (ინგლისური, როგორც უცხო ენა) მასწავლებლების ტრენინგი
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2015-03-20
ორგანიზაცია:	სელკირკის კოლეჯი (კანადა), საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა:	შესავალი კურსი Moodle-ში
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2010-05-10
ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიული გან-ვითარების ცენტრი, აიოვას სახელმწიფო უნივერსიტეტი (აშშ), “სათემო კოლეჯები საერთაშორისო განვითარებისათვის ინქ.” (აშშ)
თემა:	სწავლების თანამედროვე მეთოდოლოგიების ზოგადი კურსი
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2009-06-15
ორგანიზაცია:	კავკასიის ბიზნეს-სკოლა (CSB), საქართველოს სამეცნიერო –ტექნოლოგიური განვითარების ფონდი (GRDF)
თემა:	პრაქტიკული ბიზნესი
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2006-12-24

## სემინარი

ორგანიზაცია:	დრეზდენის უნივერსიტეტი, შავი ზღვის საერთაშორისო უნივერსიტეტი
თემა:	Telepresence Robotics for Remote Cooperation
ქვეყანა:	გერმანია, საქართველო

სტაჟირება

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
 თემა: სასწავლო კურსის პედაგოგიური პროექტირება: ევროპული ტრადიციები და ინოვაციები  
 ქვეყანა: სლოვაკეთი  
 თარიღი: 2019-09-26

პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: საინჟინრო საგანმანათლებლო პროგრამების ერთობლივი შემუშავება და განხორციელება დისტანციური ლაბორატორიების გამოყენებით  
 პოზიცია: მკვლევარი  
 დონორი: კონკურენტული ინოვაციის ფონდი (CIF)  
 წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
 დაწყების | დასრულების თარიღი: 2024-09-09 - 2023-09-29

პროექტის/გრანტის დასახელება: შერეული ტიპის მარკოვული და ნახევრად მარკოვული რიგების სისტემები ინფოკომუნიკაციური ქსელების საიმედოობრივი დაგეგმვის ამოცანებში  
 პოზიცია: პროექტის მენეჯერი  
 დონორი: შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი  
 წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
 დაწყების | დასრულების თარიღი: 2015-09-09 - 2018-09-30

პროექტის/გრანტის დასახელება: ციფრული გამოსახულების სეგმენტაცია და სეგმენტირებული გამოსახულების აღწერა. ძირითადი შემსრულებელი  
 პოზიცია: შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი  
 დონორი: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
 წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
 დაწყების | დასრულების თარიღი: 2012-09-18 - 2014-10-23

პროექტის/გრანტის დასახელება: ინფოკომუნიკაციური ქსელების საიმედოობრივი დაგეგმვის (სტრუქტურული მართვის) ახალი ნახევრად მარკოვული მოდელები  
 პოზიცია: მენეჯერი  
 დონორი: შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი  
 წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
 დაწყების | დასრულების თარიღი: 2012-09-03 - 2015-09-06

პროექტის/გრანტის დასახელება: ქართული ნაბეჭდი ტექსტების კომპიუტერული ამომცნობი სისტემის აგება  
პოზიცია: მენეჯერი  
დონორი: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2010-09-17 - 2010-09-24

პროექტის/გრანტის დასახელება: სახეთა ამოცნობა და ნეირონული ქსელების მოდელირება  
პოზიცია: პროგრამისტი  
დონორი: საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო  
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2010-01-17 - 2010-12-24

## სამეცნიერო პროდუქტიულობა

### Scopus

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 1

H Index / H-ინდექსი:

### Google scholar

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 6

H Index / H-ინდექსი: 1

## ენები

- ქართული
- ინგლისური
- რუსული

## დამატებითი ინფორმაცია

### მონაწილეობა გაცვლით პროგრამებში

2024 Erasmus+. აკადემიური პერსონალის მობილობა სწავლების მიზნით. ბულგარეთი. ველიკო ტარნოვოს უნივერსიტეტი

2023 Erasmus+. პერსონალის მობილობა ტრენინგისთვის. ბრაგანცას პოლიტექნიკური ინსტიტუტი

2018 Erasmus+. აკადემიური პერსონალის მობილობა სწავლების მიზნით. დიდი ბრიტანეთი, კილის უნივერსიტეტი