

ეკატერინე როჭიკაშვილი

პერსონალური ინფორმაცია

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

ეკატერინე როჭიკაშვილი
1970-08-22
მდედრობითი
საქართველო
597090754
e.rochikashvili@gtu.ge



განათლება

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
საინჟინრო მეცნიერებათა აკადემიური დოქტორი
2009-07-11
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ინჟინერ სისტემოტექნიკოსი
1992-07-01
საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

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

საქართველოს უნივერსიტეტი
ინფ. ტექნოლოგიების ფაკულტეტი
მოწვეული პროფესორი
2024-02-01
დღემდე

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

ბიზნესის და ტექნოლოგიების უნივერსიტეტი
ტექნოლოგიების ფაკულტეტი
მოწვეული პროფესორი
2023-02-01
2025-02-01

ორგანიზაცია:
სტრუქტურული ერთეული:
თანამდებობა:
მუშაობის დაწყების თარიღი:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ინტერდისციპლინური ინფორმატიკის
დეპარტამენტი
ასოცირებული პროფესორი
2013-09-01

მუშაობის დასრულების თარიღი:	დღემდე
ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული:	ინტერდისციპლინური ინფორმატიკის დეპარტამენტი
თანამდებობა:	ასისტენტ პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი:	2006-09-01
მუშაობის დასრულების თარიღი:	2013-09-01

ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული:	ინფორმატიკის საფუძვლებისა და კომპიუტერული ტექნოლოგიების კათედრა
თანამდებობა:	უფროსი მასწავლებელი
მუშაობის დაწყების თარიღი:	1993-09-01
მუშაობის დასრულების თარიღი:	2006-09-01

კვალიფიკაციის ამაღლება

ტრენინგები

ორგანიზაცია:	საქართველო ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა:	POWER BI ბისნეს ანალიზისა და მონაცემთა ვიზუალიზაციისათვის
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2025-04-01

ორგანიზაცია:	საქართველო ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა:	Modern Methodologies in Teaching and Learning
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2023-06-01

ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა:	გრაფიკული დაპროგრამების გარემო LabVIEW
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2016-03-03

ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა:	VirtualBench - LabVIEW -ში გაზომვების საფუძვლები
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2016-03-03

ორგანიზაცია:	საქართველოს ინოვაციების და ტექნოლოგიების სააგენტო
თემა:	WEB დეველოპმენტი

ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2015-11-10

სემინარი

ორგანიზაცია: Association - SCSA
თემა: კიბერუსაფრთხოების თანამედროვე ტენდენციები
პოსტ-კვანტური კრიპტოგრაფია და პრაქტიკული
თავდაცვითი მექანიზმები
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2025-05-10

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა: ABET აკრედიტაციის სემინარები
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2023-03-03

სასწავლო კურსი

ორგანიზაცია: კომპასი
თემა: კომპიუტერული ბუღალტერის, საბუღალტრო
აღრიცხვის საფუძვლები
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2005-06-04

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2025-06-12 - StudentTechForum - ვებ პლატფორმა სტუდენტებისათვის, სტუ-ის სტუდენტთა 89-ე ღია საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია
- 2024-10-17 - ხელოვნური ინტელექტის გამოყენება სწავლა-სწავლების პროცესში, საერთაშორისო სამეცნიერო –პრაქტიკული კონფერენცია “თანამედროვე გამოწვევები და მიღწევები ინფორმაციულ და საკომუნიკაციო ტექნოლოგიებში - 2024”
- 2024-10-17 - საერთაშორისო სამეცნიერო –პრაქტიკული კონფერენცია “თანამედროვე გამოწვევები და მიღწევები ინფორმაციულ და საკომუნიკაციო ტექნოლოგიებში - 2024”
- 2018-06-28 - "ტესტირების იმიტაციის სისტემა" სტუ 86-ე ღია საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია 1-ლი ადგილი
- 2017-06-22 - Progressive WEB APP სტუ 85-ე ღია საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია მე-2 ადგილი
- 2017-04-18 - ცეზარის, ვიჯინერისა და ვერნამის მეთოდების უნივერსალური მოდელის მიკროპროგრამული სახით წარმოდგენა" საქართველოს ეროვნული უნივერსიტეტი სეუ, სამეცნიერო ჟურნალი „სეუ და მეცნიერება“ გაერთიანებული სამეცნიერო კონფერენცია
- 2017-04-18 - "ინფორმაციის დაცვის ზოგიერთი მეთოდის მიკროპროგრამული სახით წარმოდგენა " საქართველოს ეროვნული უნივერსიტეტი სეუ, სამეცნიერო ჟურნალი „სეუ და მეცნიერება“ “. გაერთიანებული სამეცნიერო კონფერენცია
- 2017-02-07 - ინფორმაციის დაშიფვრა თექვსმეტობითი კოდის გამოყენებით. წმ.გრიგოლ ფერაძის თბ. სასწ. უნ. სამეცნიერო კონფერენცია
- 2016-11-24 - "ტექსტის აუდიო ფაილებად გარდაქმნა ინტერაქტიურ რეჟიმში" მესხეთე

საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „მსოფლიო და კავკასია“

- 2016-06-22 - "ვებგვერდის შემუშავება, რომელიც უზრუნველყოფს ქართული ტექსტის ხმოვან რეჟიმში გარდაქმნას". სტუ 84-ე ღია საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია მე-2 ადგილი .

ენები

- რუსული
- ინგლისური
- ფრანგული
- ქართული

დამატებითი ინფორმაცია