

# ნათია კიკაჩიშვილი

## პერსონალური ინფორმაცია

სახელი გვარი: **ნათია კიკაჩიშვილი**  
დაბ. თარიღი: 1966-01-15  
სქესი: მდედრობითი  
მოქალაქეობა: საქართველო  
ტელეფონი: 593392697  
ელ-ფოსტა: [n.kikacheishvili@gtu.ge](mailto:n.kikacheishvili@gtu.ge)



## განათლება

აკადემიური ხარისხი: დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული  
საგანმანათლებლო დაწესებულება: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
კვალიფიკაცია: წყალმომარაგება, კანალიზაცია, წყლის რესურსების დაცვის სისტემების მშენებლობა  
მინიჭების თარიღი: 2004-05-04  
ქვეყანა: საქართველო

აკადემიური ხარისხი: მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული  
საგანმანათლებლო დაწესებულება: საქართველოს ვ. ი. ლენინის სახელობის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი.  
კვალიფიკაცია: ინჟინერ ჰიდროტექნიკოსი  
მინიჭების თარიღი: 0000-00-00  
ქვეყანა: საქართველო

## სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ჰიდროტექნიკურ ნაგებობათა კათედრა  
თანამდებობა: ლაბორანტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2019-11-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1998-09-01

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ენერჯეტიკის და ტელეკომუნიკაციის ფაკულტეტი  
თანამდებობა: ასოცირებული პროფესორი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2013-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2021-09-06

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ჰიდროინჟინერიის დეპარტამენტი  
თანამდებობა: ასოცირებული პროფესორი

მუშაობის დაწყების თარიღი: 2006-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2013-09-01

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ჰიდროტექნიკურ ნაგებობათა კათედრა  
თანამდებობა: დოცენტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2004-12-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2006-09-01

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ჰიდროტექნიკურ ნაგებობათა კათედრა  
თანამდებობა: ასისტენტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2000-05-16  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2004-12-01

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ჰიდროტექნიკურ ნაგებობათა კათედრა  
თანამდებობა: უფროსი ინჟინერ-პროგრამისტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1998-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2000-05-16

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ასპირანტურა  
თანამდებობა: ასპირანტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1990-12-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1993-11-01

---

ორგანიზაცია: თბილჰიდროპროექტი  
სტრუქტურული ერთეული: ჰიდროტექნიკური განყოფილება  
თანამდებობა: დამპროექტებელი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1988-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1991-04-04

---

## კვალიფიკაციის ამაღლება

### ტრენინგები

ორგანიზაცია: სტუ-ის პროფესიული განვითარების ცენტრი;  
თემა: სწავლისა და სწავლების თანამედროვე  
მეთოდოლოგიები საუნივერსიტეტო განათლებაში  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2023-05-26

---

ორგანიზაცია: სტუ, პროფესიული განვითარების ცენტრი

თემა: კარიერული ზრდა  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2015-02-12

---

ორგანიზაცია: სტუ-ის პროფესიული განვითარების ცენტრი;  
აიოვას სახელმწიფო უნივერსიტეტი(აშშ); სათემო  
კოლეჯების განვითარების ინქ(აშშ)  
თემა: სწავლების თანამედროვე მეთოდოლოგიების  
სრული კურსი  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2009-12-15

---

ორგანიზაცია: სტუ-ის პროფესიული განვითარების ცენტრი;  
აიოვას სახელმწიფო უნივერსიტეტი(აშშ); სათემო  
კოლეჯების განვითარების ინქ(აშშ)  
თემა: სწავლების თანამედროვე მეთოდოლოგიების  
ზოგადი კურსი  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2009-03-10

---

ორგანიზაცია: organised by Bristol Citi Council in Conjunction  
with the Primary Care Trust  
თემა: Healthy Schools project  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2009-03-10

---

ორგანიზაცია: The workshop were organised by the Regional  
office for Africa, Europe and Middle East and were  
led by experienced practitioners of the IB  
თემა: The IBAEM-DP catagory 1 workshops  
ქვეყანა: შვეიცარია  
თარიღი: 2009-02-14

---

ორგანიზაცია: განათლების პროფესიული სინდიკატი  
თემა: აქტიური სწავლების მეთოდოლოგია  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2008-11-20

---

ორგანიზაცია: განათლების პროფესიული სინდიკატი  
თემა: აქტიური სწავლების მეთოდოლოგია  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2008-11-20

---

ორგანიზაცია: IB, New School  
თემა: IBPYP teacher training workshop on Collaborative  
Planning

ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2008-05-14

---

ორგანიზაცია: Selkirk Community College, Castlegar, BC,  
Canada and Georgiantechnical Universiti,  
თემა: Tbilisi Teacher Training Program In Assessment  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2007-11-13

---

ორგანიზაცია: ფონდი განათლების ინსტიტუტი  
თემა: საგანმანათლებლო სფეროს ფასილიტატორის  
წოდება  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2007-09-02

---

ორგანიზაცია: Iowa State University, Ames, USA and Georgian  
technical Universiti,  
თემა: Teacher Training Program II In Assessment and  
Program Accreditation  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2007-06-12

---

ორგანიზაცია: ფონდი განათლების ინსტიტუტი  
თემა: წამყვანი მწვრთნელის სერთიფიკატი  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2005-06-07

---

### სასწავლო კურსი

ორგანიზაცია: საქართველოს ენერგეტიკისა და  
წყალმომარაგების მარეგულირებელ  
კომისიასთან არსებული ელიზბარ ერისთავის  
თემა: სახელობის ენერგეტიკის სასწავლო ცენტრი  
რეგულირების საფუძვლები ენერგეტიკისა და  
წყალმომარაგების სექტორებში  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2022-04-11

---

ორგანიზაცია: The international Hoese  
თემა: Certificate in English as a Foreign language. Upper-  
intermediate, Grade A  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2010-05-14

---

ორგანიზაცია: TIKA  
თემა: Post graduate course in "Sediment transport  
Technology".

ქვეყანა:  
თარიღი:

თურქეთის რესპუბლიკა  
2009-06-20

## პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: ქ. თბილისის წყალსადენის სისტემის ზონირების პრობლემები; სახელშეკრულებო თემა N7/2005  
პოზიცია: პასუხისმგებელი შემსრულებელი  
დონორი: შპს თბილწყალკანალი  
წამყვანი ორგანიზაცია: შპს ოპტიმა  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2005-01-31 - 2005-12-12

პროექტის/გრანტის დასახელება: ქ.თბილისის წყალსადენის ქსელის ვადაგასული გადასალაგებელი მილსადენების ოპტიმალური დიამეტრების განსაზღვრის მეთოდოლოგიის დამუშავება; სახელშეკრულებო საკვლევი სამეცნიერო თემა N2/04  
პოზიცია: პასუხისმგებელი შემსრულებელი  
დონორი: შპს თბილწყალკანალი  
წამყვანი ორგანიზაცია: შპს ოპტიმა  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2004-05-12 - 2004-12-27

პროექტის/გრანტის დასახელება: ქ. თბილისის ტერიტორიული სივრცითი მოწყობის საინჟინრო აღჭურვა; სამეცნიერო-კვლევითი თემა N13-53/02  
პოზიცია: უმცროსი მეცნიერ-თანამშრომელი  
დონორი: სტუ  
წამყვანი ორგანიზაცია: სტუ წყლის რესურსების გამოყენების, წყალმომარაგების და წყალარინების კათედრა  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2002-09-01 - 2003-09-14

პროექტის/გრანტის დასახელება: ელექტროსადგურების საექსპლუატაციო ოპტიმალური რეჟიმების დადგენა საქართველოს დეფიციტურობის გათვალისწინებით # 01-64  
პოზიცია: მეცნიერ-თანამშრომელი  
დონორი: საქენერგო  
წამყვანი ორგანიზაცია: სტუ ჰიდროტექნიკურ ნაგებობათა კათედრა  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 1993-12-31 - 1993-07-01

პროექტის/გრანტის დასახელება: სამთო წყალსაცავების სანაპირო ფერდობებზე მიმდინარე ჩამოქცევ-მეწყრული მოვლენების და მათგან გამოწვეული კატასტროფული ტალღაწარმოქმნის კომპიუტერული მოდელირება; გრანტი N 246  
პოზიცია: მეცნიერ-თანამშრომელი  
დონორი: საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

წამყვანი ორგანიზაცია:

საქართველოს ენერჯეტიკისა და ჰიდროტექნიკურ

დაწყების | დასრულების თარიღი:

ნაგებობათა სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი  
0000-00-00 - 0000-00-00

## ენები

- რუსული
- ქართული
- ინგლისური

## დამატებითი ინფორმაცია

2007 წელს მონაწილეობა მიიღო მსოფლიო პროექტის "დემოკრატიული ცნობიერების განვითარება მაღალმთიანი აჭარის სკოლის მოსწავლეებში" საგნობრივი პროგრამების შემუშავებასა და განხორციელებაში. ასევე ვმუშაობდი განათლების ინსტიტუტში მათემატიკის საგნობრივი ჯგუფის კოორდინატორად. ვმუშაობდი New School -ის უცხოურ განყოფილებაში DP-ის მათემატიკის მასწავლებლად.

მაქვს ერთი გამოგონება