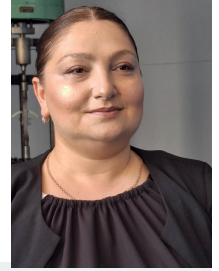


# ნინო ბახტაძე

## პერსონალური ინფორმაცია

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

**ნინო ბახტაძე**  
1985-02-04  
მდედრობითი  
საქართველო  
595745774  
[bakhtadze.n@gtu.ge](mailto:bakhtadze.n@gtu.ge)



## განათლება

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული  
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
მშენებლობის ინჟინერი  
2014-07-05  
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული  
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
მშენებლობის-ექსპერტის  
2008-06-24  
საქართველო

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

ბაკალავრი  
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
მშენებლობის  
2006-09-26  
საქართველო

## სამუშაო გამოცდილება

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

ელემენტ ჰოლდინგი  
სასწავლებისა და გადამზადების ცენტრი, საშენი  
მასალების ხარისხის კონტროლი  
პროგრამის ხელმძღვანელი, მოწვეული  
მასწავლებელი  
2024-11-15  
2025-03-27

ორგანიზაცია:  
სტრუქტურული ერთეული:  
თანამდებობა:

შპს ქართველი ექსპერტები  
სამშენებლო მიმართულება  
ხარისხის მენეჯერი

მუშაობის დაწყების თარიღი: 2022-12-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2025-07-07

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: სამშენებლო ფაკულტეტი, სასწავლო, სამეცნიერო, საექსპერტო საგამოცდო ლაბორატორია  
თანამდებობა: ხარისხის მენეჯერი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2022-04-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, „მშენებლობაში ინოვაციური ტექნოლოგიების შემუშავება-დანერგვისა და მომსახურების ცენტრი“  
სტრუქტურული ერთეული: სამშენებლო ფაკულტეტი  
თანამდებობა: მოწვეული სპეციალისტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2021-06-30  
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის, სამშენებლო ფაკულტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: სამოქალაქო და სამრეწველო მშენებლობის დეპარტამენტი  
თანამდებობა: მოწვეული მასწავლებელი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2016-09-27  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2019-07-01

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: სამშენებლო ფაკულტეტი, სასწავლო, სამეცნიერო, საექსპერტო საგამოცდო ლაბორატორია  
თანამდებობა: ინჟინერ-ოპერატორი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2012-03-26  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2022-03-31

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სასწავლო, სამეცნიერო, საექსპერტო საგამოცდო ლაბორატორია  
სტრუქტურული ერთეული: სამშენებლო ფაკულტეტის ლაბორატორია  
თანამდებობა: უფროსი ლაბორანტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2011-10-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2012-03-26

---

ორგანიზაცია: შპს „სტრუქტურული მთლიანობის მონიტორინგი“  
სტრუქტურული ერთეული: ტექნიკური უნზრუნველყოფის დეპარტამენტი  
თანამდებობა: უფროსი

მუშაობის დაწყების თარიღი: 2011-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2012-09-01

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის  
სამშენებლო ფაკულტეტის სასწავლო,  
სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი  
სტრუქტურული ერთეული: სამშენებლო ფაკულტეტი  
თანამდებობა: მოწვეული სპეციალისტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2009-07-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

---

ორგანიზაცია: შპს „სტრუქტურული მთლიანობის მონიტორინგი“  
სტრუქტურული ერთეული: სამშენებლო დეპარტამენტი  
თანამდებობა: სპეციალისტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2007-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2011-09-01

---

## კვალიფიკაციის ამაღლება

### ტრენინგები

ორგანიზაცია: გერმანიის მეტროლოგიის ცენტრი  
საქართველოში და საქართველოს  
ლაბორატორიების ასოციაცია  
თემა: შიდა აუდიტი ისო/იეკ 17025:2017 მოთხოვნების  
შესაბამისად  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2025-07-03

---

ორგანიზაცია: გერმანიის მეტროლოგიის ცენტრი და  
საქართველოს ლაბორატორიების ასოციაცია  
თემა: სსტ ისო /იეკ 17025:2017/2017 „ზოგადი  
მოთხოვნები საგამოცდო და საკალიბრო  
ლაბორატორიების კომპეტენციის მიმართ“  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2025-05-23

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
თემა: OSHA -ს შრომის უსაფრთხოების და  
ჯამრთელობის  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2025-05-20

---

ორგანიზაცია: სსიპ აკრედიტაციის ერთიანი ეროვნული  
ორგანო

თემა: სსტ ისო /იკვ 17025:2012/2013 „ზოგადი მოთხოვნები საგამოცდო და საკალიბრო ლაბორატორიების კომპეტენციის მიმართ“  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2024-05-24

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი და კილის უნივერსიტეტი  
თემა: კვლევებისა და ინოვაციების მხარდამჭერი პროგრამა  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2024-02-23

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ლაბორატორიების ასოციაცია  
თემა: სსტ ისო /იკვ 17020:2012/2013 „შესაბამისი შეფასება - მოთხოვნების ინსპექტირების სხვადასხვა ტიპის ორგანოების საქმიანობისათვის“  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2024-02-16

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
თემა: კომპიუტერული უნარები და Google  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2023-06-23

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი,  
თემა: კომპიუტერული უნარ-ჩვევები google -ის სერვისები  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2023-06-20

---

ორგანიზაცია: ინსპექტირების ორგანო  
თემა: სსტ ისო /იკვ 17020:2012/2013 „შესაბამისი შეფასება - მოთხოვნების ინსპექტირების სხვადასხვა ტიპის ორგანოების საქმიანობისათვის“  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2022-07-04

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
თემა: შრომის უსაფრთხოება მშენებლობა  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2021-01-12

---

## სემინარი

ორგანიზაცია: გერმანიის მეტროლოგიის ცენტრი PTB  
თემა: თანამშრომლობა ხარისხის ინფრასტრუქტურისთვის აკადემიური წრეებისა და კერძო სექტორებს შორის  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2025-06-26

### სასწავლო კურსი

ორგანიზაცია: გერმანიის მეტროლოგიის ცენტრი PTB  
თემა: სენდვიჩპანელები წარმოება  
ქვეყანა: გერმანია  
თარიღი: 2024-07-07

### სტაჟირება

ორგანიზაცია: შპს „ჰაიდერბერგბეტონ ჯორჯია“  
თემა: სამშენებლო მასალების ტესტირება ევროპული დარუსული სტანდარტებისთ  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2021-12-06

## პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: კვლევებისა და ინოვაციების მხარდაჭერის პროგრამა - ReINNOVA  
პოზიცია: ინოვაციების მრჩეველი  
დონორი: კიელის უნივერსიტეტი  
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2023-12-10 - 2025-03-06

პროექტის/გრანტის დასახელება: № AR - 22 - 2064  
პოზიცია: დამხმარე პერსონალი  
დონორი: შოთა რუსთაველის ფონდი  
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2022-12-20 - 2024-12-20

პროექტის/გრანტის დასახელება: №AR/48/3-100/13  
პოზიცია: ძირითადი პერსონალი  
დონორი: შოთა რუსთაველის ფონდი  
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2014-04-04 - 2016-03-04

## კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2025-10-24 - INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING
- 2025-08-28 - საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის XVI ყოველწლიური საერთაშორისო კონფერენცია
- 2024-06-28 - კვლევისა და ინოვაციების მხარდაჭერის პროგრამა საწარმოო ბიზნესებთან თანამშრომლობის სტიმულირებისა და გაუმჯობესებისათვის საინჟინრო განათლებაში - „Reinnova“ - ეგიდით;
- 2024-06-27 - სამშენებლო პროდუქტების ძირითადი საკანონმდებლო მოთხოვნები და მათი აღსრულების კონტროლი
- 2023-09-02 - REFINEMENT OF LIGHT PHENOLIC POLYMER CONCRETE TECHNOLOGY AND DETERMINATION OF OPTIMAL MODE OF HEAT TREATMENT
- 2023-06-16 - ტემპერატურის გავლენა მაღალ და დაბალ მარკიანი ბეტონების სიმტკიცეზე კუმშვის დროს - ტემპერატურის გავლენა მაღალ და დაბალ მარკიანი ბეტონების სიმტკიცეზე კუმშვის დროს
- 2019-04-03 - საერთაშორისო კონფერენცია „მეცნიერების და განათლების თანამედროვე გამოწვევები და პერსპექტივები“ - მსუბუქი კონსტრუქციული პოლიმერლენობეტონის კვლევა და მისი გამოყენება მშენებლობაში
- 2014-05-20 - სტუდენტთა 82-ე ღია საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია. თემა "შენობის ფუძის გაძლიერება დაწნევა-შეწნევის მეთოდით"

## ენები

- ქართული
- ინგლისური

## დამატებითი ინფორმაცია

თემა „კომპლექსური მინერალური დანამატი ბეტონების, სამშენებლო ხსნარებისა და მშრალი ნარეგებისათვის“ სკითხში მოპოვებული მაქვს პატენტი