

# ნანა ზაუტაშვილი

## პერსონალური ინფორმაცია

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

**ნანა ზაუტაშვილი**  
1965-06-04  
მდედრობითი  
საქართველო  
593190994  
[zautashvilinana03@gtu.ge](mailto:zautashvilinana03@gtu.ge)



## განათლება

აკადემიური ხარისხი:  
საგანმანათლებლო დაწესებულება:

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული  
საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია,  
ჰიდროგეოლოგიის და საინჟინრო გეოლოგიის  
ინსტიტუტი

კვალიფიკაცია:

გეოლოგია-მინერალოგიის მეცნიერებათა  
კანდიდატი, აკადემიური დოქტორი, დიპლომი  
№003529

მინიჭების თარიღი:

2003-01-22

ქვეყანა:

საქართველო

აკადემიური ხარისხი:  
საგანმანათლებლო დაწესებულება:

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული  
საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია,  
ჰიდროგეოლოგიის და საინჟინრო გეოლოგიის  
ინსტიტუტი

კვალიფიკაცია:

ჰიდროგეოლოგიის და საინჟინრო გეოლოგიის  
სპეციალობა

მინიჭების თარიღი:

1990-06-26

ქვეყანა:

საქართველო

აკადემიური ხარისხი:  
საგანმანათლებლო დაწესებულება:

ბაკალავრი  
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

კვალიფიკაცია:

სამთო ინჟინერ-გეოლოგი, დიპლომი №IB 257246

მინიჭების თარიღი:

1987-06-24

ქვეყანა:

საქართველო

## სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაცია:  
სტრუქტურული ერთეული:

აიდიეს ბორჯომი საქართველო  
შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანის  
საქართველოს ფილიალი

თანამდებობა:

უფროსი ჰიდროგეოლოგი და სანიტარიული  
დაცვის ზონების მთავარი ინჟინერი

მუშაობის დაწყების თარიღი:

2021-05-04

მუშაობის დასრულების თარიღი:	დღემდე
ორგანიზაცია:	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო
სტრუქტურული ერთეული:	სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტო, სასარგებლო წიაღისეულის მართვის დეპარტამენტი
თანამდებობა:	მთავარი სპეციალისტი-ჰიდროგეოლოგი
მუშაობის დაწყების თარიღი:	2018-01-08
მუშაობის დასრულების თარიღი:	2021-05-21

ორგანიზაცია:	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო
სტრუქტურული ერთეული:	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო, გეოლოგიის დეპარტამენტი
თანამდებობა:	უფროსი სპეციალისტი-ჰიდროგეოლოგი
მუშაობის დაწყების თარიღი:	2014-10-27
მუშაობის დასრულების თარიღი:	2018-01-08

ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული:	სამთო-გეოლოგიური ფაკულტეტი
თანამდებობა:	ასოცირებული პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი:	2003-09-01
მუშაობის დასრულების თარიღი:	დღემდე

ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული:	ჰიდროგეოლოგიის და საინჟინრო გეოლოგიის ინსტიტუტი
თანამდებობა:	უფროსი მეცნიერი
მუშაობის დაწყების თარიღი:	1987-09-14
მუშაობის დასრულების თარიღი:	2015-02-17

## კვალიფიკაციის ამაღლება

### ტრენინგები

ორგანიზაცია:	European Union Water Initiative plus for the Eastern Partnership
თემა:	Workshop on data management for IWRM
ქვეყანა:	Georgia
თარიღი:	2017-09-27

ორგანიზაცია:	UNESCO-IHE Institute for Water Education
თემა:	Netherlands Knowledge Exchange Programme on Water organized by UNESCO-IHE
ქვეყანა:	Netherlands
თარიღი:	2016-06-17

ორგანიზაცია: M.Nodia Institute of Geophysics  
თემა: Isotope Hydrology In the frame of IAEA project  
“Using Isotope and Hydrochemical Techniques for  
the Assessment of Water Resources”  
ქვეყანა: Georgia  
თარიღი: 2015-10-15

---

ორგანიზაცია: Ministry of Environment and Natural Resources  
Protection of Georgia, National Environmental  
Agency; MicroStep-MIS, spol. s r. o. Cavojskeho 1,  
841 04 Bratislava, Slovenska republika  
თემა: AMS 111 Datalogger, IMS Server Software,  
Sensors maintenance and user Training Course  
ქვეყანა: Georgia  
თარიღი: 2015-03-27

---

### სემინარი

ორგანიზაცია: The United States Forest Service International  
Programs  
თემა: The International Seminar on Mining  
ქვეყანა: USA, State of Arizona  
თარიღი: 2019-10-21

---

## პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: ჰიდროგეოლოგიური ანგარიში სოფელ ყვიბისის  
ტერიტორიაზე ყვიბისის წყაროს მიწისქვეშა  
პოზიცია: მტკნარი წყლის საექსპლუატაციო მარაგების  
დონორი: გადაფასება 01.09.2025 წ. მდგომარეობით  
წამყვანი ორგანიზაცია: თანაავტორი-შემსრულებელი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანი  
აიდიეს ბორჯომი საქართველო, დგ კონსალტინგი  
2024-07-01 - 2025-08-31

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: ბორჯომის მუნიციპალიტეტში ზანავის უბნის  
სანიტარიული დაცვის ზონების პროექტი  
პოზიცია: 01.03.2025 წ. მდგომარეობით  
დონორი: თანაავტორი-შემსრულებელი  
წამყვანი ორგანიზაცია: შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: აიდიეს ბორჯომი საქართველო  
2024-03-01 - 2025-02-28

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: ჰიდროგეოლოგიური ანგარიში ბორჯომის  
პოზიცია: მუნიციპალიტეტში №153 ჭაბურღილის  
მინერალური წყლის საექსპლუატაციო მარაგების  
შესახებ 01.08.2024 წ. მდგომარეობით  
წამყვანი ორგანიზაცია: თანაავტორი-შემსრულებელი

დონორი: შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანი  
წამყვანი ორგანიზაცია: აიდიეს ბორჯომი საქართველო  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2023-07-01 - 2024-07-31

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: ჰიდროგეოლოგიური ანგარიში სოფელ დაბის მიმდებარე ტერიტორიაზე არსებული №3 წყაროს მიწისქვეშა მტკნარი წყლის საექსპლუატაციო მარაგების გადაფასება 01.11.2024 წ. მდგომარეობით  
პოზიცია: თანაავტორი, შემსრულებელი  
დონორი: შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანი  
წამყვანი ორგანიზაცია: აიდიეს ბორჯომი საქართველო, დგ კონსალტინგი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2023-06-01 - 2024-10-30

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: ჰიდროგეოლოგიური ანგარიში ბორჯომის მუნიციპალიტეტში №№39, 143 და 144 ჭაბურღილების მინერალური წყლის საექსპლუატაციო მარაგების შესახებ 01.03.2025 წ. მდგომარეობით  
პოზიცია: თანაავტორი-შემსრულებელი  
დონორი: შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანი  
წამყვანი ორგანიზაცია: აიდიეს ბორჯომი საქართველო  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2021-11-01 - 2025-02-28

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: ჰიდროგეოლოგიური ანგარიში ბორჯომის მინერალური წყლის საბადოს საექსპლუატაციო მარაგების გადაფასება 01.09.2025 წ. მდგომარეობით  
პოზიცია: თანაავტორი-შემსრულებელი  
დონორი: შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანი  
წამყვანი ორგანიზაცია: აიდიეს ბორჯომი საქართველო, დგ კონსალტინგი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2021-06-01 - 2025-08-31

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: ბორჯომის მინერალური წყლის საბადოს სანიტარული დაცვის ზონების პროექტი 2021 წლის 31 დეკემბრის მდგომარეობით  
პოზიცია: თანაავტორი, შემსრულებელი  
დონორი: შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანი  
წამყვანი ორგანიზაცია: აიდიეს ბორჯომი საქართველო, დგ კონსალტინგი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2020-09-01 - 2021-12-31

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: ჰიდროგეოლოგიური ანგარიში ბორჯომის საბადოს ნახშირმჟავა მინერალური წყლის საექსპლუატაციო მარაგების გადათვლის შესახებ 01.05.2021 წ. მდგომარეობით  
პოზიცია: თანაავტორი-შემსრულებელი  
დონორი: შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანი  
წამყვანი ორგანიზაცია: აიდიეს ბორჯომი საქართველო

დაწყების | დასრულების თარიღი: 2020-02-02 - 2021-05-01

პროექტის/გრანტის დასახელება: წყალტუბოს მინერალური (თერმული) წყლის საბადოს სანიტარიული დაცვის ზონების პროექტი  
პოზიცია: თანაავტორი-შემსრულებელი  
დონორი: საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო  
წამყვანი ორგანიზაცია: სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტო  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2019-11-11 - 2020-01-15

პროექტის/გრანტის დასახელება: ჰიდროგეოლოგიური ანგარიში ბორჯომის მუნიციპალიტეტში ს. ზანავის მიმდებარე ტერიტორიაზე ზანავის მინერალური წყლის საექსპლუატაციო მარაგების გადაფასების შესახებ 01.11.2021 წ. მდგომარეობით  
პოზიცია: თანაავტორი, შემსრულებელი  
დონორი: შპს აიდიეს ბორჯომი ბევერიჯიზ კომპანი  
წამყვანი ორგანიზაცია: აიდიეს ბორჯომი საქართველო  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2019-11-01 - 2021-11-01

პროექტის/გრანტის დასახელება: აბასთუმნის მინერალური (თერმული) წყლის საბადოს სანიტარიული დაცვის ზონების პროექტი  
პოზიცია: თანაავტორი-შემსრულებელი  
დონორი: საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო  
წამყვანი ორგანიზაცია: სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტო  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2018-10-18 - 2019-04-10

პროექტის/გრანტის დასახელება: კობის მინერალური წყლის საბადოს საექსპლუატაციო მარაგების გადათვლა  
პოზიცია: კონსულტანტი  
დონორი: შპს "აქვა გეო"  
წამყვანი ორგანიზაცია: დგ კონსალტინგი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2016-09-05 - 2018-09-28

პროექტის/გრანტის დასახელება: კობის მტკნარი წყლის საბადოს საექსპლუატაციო მარაგების გადათვლა  
პოზიცია: კონსულტანტი  
დონორი: შპს "აქვა გეო"  
წამყვანი ორგანიზაცია: დგ კონსალტინგი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2016-09-05 - 2018-09-28

პროექტის/გრანტის დასახელება: სახელმწიფო ინსტრუქცია - სასმელი, სამკურნალო მინერალური, სამრეწველო, ტექნიკური და თბოენერგეტიკული მიწისქვეშა წყლების მარაგებისა და პროგნოზული რესურსების კლასიფიკაციის და მარაგების გამოთვლის ანგარიშის შედგენის მეთოდური მითითებები

პოზიცია: თანაავტორი-შემსრულებელი

დონორი: საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

წამყვანი ორგანიზაცია: სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო

დაწყების | დასრულების თარიღი: 2016-03-01 - 2017-11-30

პროექტის/გრანტის დასახელება: მუხრანის ველის უბნის წყალამღების (ჭაბურღილების სისტემის) სანიტარიული დაცვის ზონების პროექტი

პოზიცია: თანაავტორი-შემსრულებელი

დონორი: ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი GWP

წამყვანი ორგანიზაცია: დგ კონსალტინგი

დაწყების | დასრულების თარიღი: 2015-03-01 - 2015-11-30

პროექტის/გრანტის დასახელება: ნატახტარის უბნებზე (უბანი სიფონური და უბანი სანაპირო) მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სანიტარიული დაცვის ზონების პროექტი

პოზიცია: თანაავტორი-შემსრულებელი

დონორი: ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი GWP

წამყვანი ორგანიზაცია: დგ კონსალტინგი

დაწყების | დასრულების თარიღი: 2015-03-01 - 2015-11-30

პროექტის/გრანტის დასახელება: საქართველოს მიწისქვეშა მტკნარი სასმელი წყლების განახლებული მონიტორინგი, საერთაშორისო მდინარეთა აუზების გარემოსდაცვითი პროგრამა (EPIRB) შემსრულებელი

პოზიცია: საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

დონორი: საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

დაწყების | დასრულების თარიღი: 2014-09-15 - 2018-10-12

პროექტის/გრანტის დასახელება: სუფოზიური პროცესები ენგურჰესის თაღოვან კაშხალში

პოზიცია: შემსრულებელი

დონორი: შპს "ენგურჰესი"

წამყვანი ორგანიზაცია: შპს "ენგურჰესი"

დაწყების | დასრულების თარიღი: 2011-05-10 - 2019-11-15

## სამეცნიერო პროდუქტიულობა

## Scopus

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 1

H Index / H-ინდექსი: 0

## Web of science

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 1

H Index / H-ინდექსი:

## Google scholar

Cited Index / ციტირების ინდექსი: Google-based Impact Factor: 0.83. Citations/article: 5.6.

H Index / H-ინდექსი: h5-index: 16. h-index: 23.

## კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2024-09-27 - 10th International Scientific-Practical Conference on „THE DEVELOPMENT OF MINING AND GEOLOGY IS THE PRECONDITION FOR THE REVIVAL OF ECONOMY“, Mineralogical Society of Georgia, Georgian Technical University. Tbilisi, Georgia
- 2023-10-16 - 2nd International Congress On Food Researches / Sivas, Türkiye in collaboration with Sivas Cumhuriyet University, Food Studies Application and Research Center & IKSAD Institute. Sivas, Turkey
- 2023-09-28 - 9th International Scientific-Practical Conference on „THE DEVELOPMENT OF MINING AND GEOLOGY IS THE PRECONDITION FOR THE REVIVAL OF ECONOMY“, Mineralogical Society of Georgia, Georgian Technical University. Tbilisi, Georgia
- 2023-05-23 - “The International Scientific and Practical Conference Azerbaijan oil strategy: Advances in oil and gas geology and geotechnologies”, Baku, Azerbaijan
- 2022-10-20 - "სამთო საქმისა და გეოლოგიის განვითარება ეკონომიკის აღორძინების წინაპირობაა" - საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია. საქართველოს მინერალოგიური საზოგადოება, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. თბილისი, საქართველო
- 2019-10-21 - The United States Forest Service International Programs. The International Seminar on Mining, USA, State of Arizona
- 2017-06-02 - „გეოლოგიის დარგის სიძლიერე ეკონომიკის აღორძინების წინაპირობაა“ - საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია საქართველოს გეოლოგიის თანამედროვე პრობლემების შესახებ. საქართველოს მინერალოგიური საზოგადოება, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. თბილისი, საქა
- 2015-04-24 - „გეოლოგიის დარგის სიძლიერე ეკონომიკის აღორძინების წინაპირობაა“ - სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია საქართველოს გეოლოგიის თანამედროვე პრობლემების შესახებ. საქართველოს მინერალოგიური საზოგადოება, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. თბილისი, საქართველო
- 2014-09-20 - „წიაღისეულის ათვისების, რესურსაღდგენითი, მცირედნარჩენიანი და გარემოსდაცვითი ტექნოლოგიები“ - გეოლოგიისა და სამთო საქმის XIII საერთაშორისო კონფერენცია. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, ხალხთა მეგობრობის რუსეთის უნივერსიტეტი. თბილისი, საქართველო
- 2014-07-09 - კონფერენცია „ვარძიის კლდეში ნაკვეთი კომპლექსის კონსერვაციის გეგმის სტრატეგიისა და ქვათაცვენის შეჩერების გადაუდებელი ქმედებების შემუშავების შესახებ“. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო. ვარძია, საქართველო

## ენები

- ქართული

- რუსული
- ინგლისური

## დამატებითი ინფორმაცია

- 2013-დღემდე – 7 მაგისტრანტის ხელმძღვანელობა;
- 2014-დღემდე – კონფერენციებზე გამარჯვებული/წარმოდგენილი 6 სტუდენტური მოხსენების ხელმძღვანელობა;
- 2015-დღემდე – საქართველოს საერთაშორისო მინერალოგიური საზოგადოების წევრი;
- 2019-დღემდე – 2 დოქტორანტის ხელმძღვანელობა;
- 2021-დღემდე - საერთაშორისო სამეცნიერო-ტექნიკური საინფორმაციო-ანალიტიკური რეფერირებული ჟურნალის „საქართველოს ნავთობი და გაზი“ სარედაქციო საბჭოს წევრი.