

# დიმიტრი ნამგალაძე

## პერსონალური ინფორმაცია

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

**დიმიტრი ნამგალაძე**  
1947-10-21  
მამრობითი  
საქართველო  
577310042  
[d.namgaladze@gtu.ge](mailto:d.namgaladze@gtu.ge)



## განათლება

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული  
ლენინგრადის ტრანსპორტის ინსტიტუტი  
ტექნიკის მეცნიერებათა დოქტორი  
1987-07-12  
რუსეთი

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული  
პოლიტექნიკური ინსტიტუტი  
ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი  
1975-06-25  
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული  
თსუ  
ფიზიკოსი  
1970-06-25  
საქართველო

## სამუშაო გამოცდილება

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

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
ენერგეტიკის ფაკულტეტი  
პროფესორი  
2021-10-01  
დღემდე

ორგანიზაცია:  
სტრუქტურული ერთეული:

საქართველოს ენერგეტიკისა და  
წყალმომარაგების ეროვნული მარეგულირებელი  
კომისია  
ბუნებრივი გაზის დეპარტამენტი

თანამდებობა: მრჩეველი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1999-08-23  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2019-08-11

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ენერჯეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის ფაკულტეტი  
თანამდებობა: პროფესორი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1970-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2021-10-01

## კვალიფიკაციის ამაღლება

### ტრენინგები

ორგანიზაცია: -  
თემა: Introduction to the Regulation of Natural Gas Markets & District Heating”  
ქვეყანა: აშშ  
თარიღი: 2008-03-03

ორგანიზაცია: ERRA  
თემა: Price Regulation and Tariffs.  
ქვეყანა: უნგრეთი  
თარიღი: 0000-00-00

## პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: GNSF/ST09\_380\_7\_109  
პოზიცია: ხელმძღვანელი  
დონორი: რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი  
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2009-01-30 - 2013-01-30

## კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2015-10-25 - მაგისტრალურ მილსადენში გარდამავალი პროცესის გაანგარიშება, ტუმბოს მყისიერი გათიშვისას. მესამე საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ენერჯეტიკა; რეგიონული პრობლემები და განვითარების პერსპექტივები“.
- 2015-10-23 - გაზგამანაწილებელი ქსელის ელემენტების დროში მტყუნების და აღდგენების ანალიზი. მესამე საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ენერჯეტიკა; რეგიონული პრობლემები და განვითარების პერსპექტივები“.
- 2012-09-12 - ექსპლუატაციაში მყოფი ენერჯეტიკის ელემენტების საიმედოობაზე გამოცდის შესახებ. სტუ-ს დაარსებიდან 90 წლისთავისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის შრომები.

- 2012-07-12 - О методе утечек газа из магистрального трубопровода. 2nd International Scientific-technical Conference "The Modern Problems of Environmental Protection, Architect and Costruction".
- 2011-08-28 - Modern methods for the regulation natural gas and electricity markets. GIOGIE 2011. 10th Georgian International Oil, Gas, Energy and Infrastructure Conference & Showcase
- 2010-05-10 - საქართველოს ენერჯეტიკული უსაფრთხოების სტრატეგიის ხელშეწყობის რეკომენდაციების შემუშავება პერს-პექტივაში ენერჯომოთხოვნილების ზრდის გათვალისწინებით. ენერჯეტიკის სექტორის შესაძლებლობების გაუმჯობესების პროექტი. ქუთაისის აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

## ენები

- ინგლისური
- რუსული

## დამატებითი ინფორმაცია

ვარ საქართველოს ენერჯეტიკის აკადემიის ჟურნალი „ენერჯის“ რედკოლეგიაში. ვიცავი ჰიდრაავლიკოსთა საერთაშორისო ასოციაციის (IAHR) ნაციონალური კომიტეტის ვიცე-პრეზიდენტი, მეცნიერთა საერთაშორისო ასოციაცია Sigma-Xi-ს წევრი; მილსადენების საერთაშორისო ასოციაციის წევრი და ვარ სერტიფიცირებული მენეჯერი.