

# ლევან გიორგაშვილი

## პერსონალური ინფორმაცია

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

**ლევან გიორგაშვილი**  
1946-01-01  
მამრობითი  
საქართველო  
595142508  
[giorgashvililevan08@gtu.ge](mailto:giorgashvililevan08@gtu.ge)



## განათლება

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული  
თსუ  
ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებთა დოქტორი  
1996-02-23  
საქართველო

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული  
თსუ ასპირანტურა  
ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებთა კანდიდატი  
1975-11-28  
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული  
თსუ  
მათემატიკოსი  
1969-06-01  
საქართველო

## სამუშაო გამოცდილება

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

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
მათემატიკის დეპარტამენტი  
პროფესორი  
2012-09-01  
2025-09-01

ორგანიზაცია:  
სტრუქტურული ერთეული:  
თანამდებობა:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
მათემატიკის დეპარტამენტი  
სრული პროფესორი, მიმართულების  
ხელმძღვანელი

მუშაობის დაწყების თარიღი: 2007-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2012-09-01

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: უმაღლესი მათემატიკის #99 კათედრა  
თანამდებობა: პროფესორი, კათედრის გამგის მოადგილე  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1989-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2007-09-01

---

ორგანიზაცია: ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის  
სახელმწიფო უნივერსიტეტის ი. ვეკუას  
სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის  
ინსტიტუტი  
სტრუქტურული ერთეული: მათემატიკური ფიზიკის განყოფილება  
თანამდებობა: უმცროსი, უფროსი, წამყვანი მეცნიერ-  
თანამშრომელი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1969-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1989-09-01

---

## პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: "კომპოზიტურ დრეკად სხეულებში სხვადასხვა  
განზომილებიანი ფიზიკური ველების  
ურთიერთქმედების არაკლასიკური ამოცანები",  
GNSF/ ST07/3-170  
პოზიცია: ძირითადი შემსრულებელი  
დონორი: შ. რუსთაველის სახ. ეროვნული სამეცნიერო  
ფონდი, საქართველო  
წამყვანი ორგანიზაცია: სტუ  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2008-01-02 - 2010-12-30

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: დრეკადობის თეორიის სასაზღვრო და  
საკონტაქტო ამოცანები განზოგადოებულ  
მოდულებისათვის GNSF/ST06/3-001  
პოზიცია: ძირითადი შემსრულებელი  
დონორი: შ. რუსთაველის სახ. ეროვნული სამეცნიერო  
ფონდი, Georgia  
წამყვანი ორგანიზაცია: სტუ  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2006-01-02 - 2007-12-31

---

## სამეცნიერო პროდუქტიულობა

### Scopus

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 13  
H Index / H-ინდექსი: 6

### Web of science

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 13

H Index / H-ინდექსი: 6

### Google scholar

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 246

H Index / H-ინდექსი: 9

## კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2022-08-29 - Effective solution of Dirichlet and Neumann BVP of the theory of thermoelasticity of microstretch materials with microtemperatures and microdilations for a ball, საქართველოს მათემატიკოსთა კავშირის XII საერთაშორისო კონფერენცია, ბათუმი
- 2021-08-23 - Boundary Value Problems of Thermoelastic Diffuzion Theory with Microtemperatures and Micriconcentrations, საქართველოს მათემატიკოსთა კავშირის XI საერთაშორისო კონფერენცია, ბათუმი

## ენები

- ქართული
- რუსული

## დამატებითი ინფორმაცია