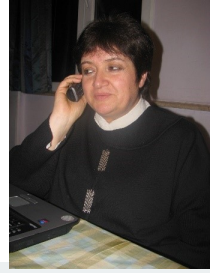


# მანანა მაღრაძე

## პერსონალური ინფორმაცია

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

**მანანა მაღრაძე**  
1962-09-01  
მდედრობითი  
საქართველო  
599566070  
[maghradzemanana02@gtu.ge](mailto:maghradzemanana02@gtu.ge)



## განათლება

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული  
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი  
2005-06-15  
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული  
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
ინჟინერ-სისიტემოტექნიკოსი  
1985-10-06  
საქართველო

## სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაცია:  
სტრუქტურული ერთეული:  
თანამდებობა:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
ენერგეტიკის ფაკულტეტი  
ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის  
ხელმძღვანელი  
2025-02-13  
დღემდე

მუშაობის დაწყების თარიღი:  
მუშაობის დასრულების თარიღი:

ორგანიზაცია:  
სტრუქტურული ერთეული:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
ენერგეტიკის ფაკულტეტი საწარმოო  
ინივაციებისა და ოპერაციათა მენეჯმენტის  
დეპარტამენტი  
დეპარტამენტის უფროსი  
2023-09-01  
დღემდე

თანამდებობა:  
მუშაობის დაწყების თარიღი:  
მუშაობის დასრულების თარიღი:

ორგანიზაცია:  
სტრუქტურული ერთეული:

ეროვნული თავდაცვის აკადემია  
საბაკალავრო სკოლა

თანამდებობა: დირექტორი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2011-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2019-01-09

---

ორგანიზაცია: ეროვნული თავდაცვის აკადემია  
სტრუქტურული ერთეული: საბაკალავრო სკოლა  
თანამდებობა: პროგრამის ხელმძღვანელი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2011-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2019-10-31

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ენერგეტიკის ფაკულტეტი საწარმოო  
ინივაციებისა და ოპერაციათა მენეჯმენტის  
დეპარტამენტი  
თანამდებობა: პროფესორი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2011-01-11  
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

---

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი  
სტრუქტურული ერთეული: ენერგეტიკის ფაკულტეტი საწარმოო  
ინივაციებისა და ოპერაციათა მენეჯმენტის  
დეპარტამენტი  
თანამდებობა: პროფესორი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2006-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2010-09-01

---

ორგანიზაცია: სტუ  
სტრუქტურული ერთეული: მაგისტრატურის სექტორის უფროსი  
თანამდებობა: დოცენტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2006-01-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2006-09-01

---

ორგანიზაცია: სტუ  
სტრუქტურული ერთეული: მაგისტრატურის დეპარტამენტი. მოადგილე  
თანამდებობა: დოცენტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1999-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2005-09-26

---

ორგანიზაცია: სპი  
სტრუქტურული ერთეული: გამოთვლითი ტექნიკის კათედრა  
თანამდებობა: უფროსი მასწავლებელი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1995-09-09  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1999-09-01

---

ორგანიზაცია: სპი

სტრუქტურული ერთეული: გამოთვლითი ტექნიკის კათედრა  
თანამდებობა: ასისტენტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1992-03-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1992-06-16

---

ორგანიზაცია: სპი  
სტრუქტურული ერთეული: გამოთვლითი ტექნიკის კათედრა  
თანამდებობა: ლაბორატორიის გამგე  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1988-02-16  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1992-03-03

---

ორგანიზაცია: სპი  
სტრუქტურული ერთეული: გამოთვლითი ტექნიკის კათედრა  
თანამდებობა: უფროსი ლაბორანტი  
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1985-09-01  
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1988-02-16

---

## კვალიფიკაციის ამაღლება

### ტრენინგები

ორგანიზაცია: სწავლისა და სწავლების თანამედროვე  
მეთოდოლოგიები  
თემა: თანამედროვე საგანმანათლებლო კონცეფციის  
მეთოდოლოგიური ასპექტები"  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2023-06-23

---

ორგანიზაცია: Iowa State University Center of Excellent in  
Teaching and Learning, Georgian Technical  
University Center for Academic and Teaching Staff  
Development  
თემა: Modern teaching methodologies in university  
education  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2022-12-12

---

ორგანიზაცია: აა(ი)პ ასოციაცია მეცნიერებისათვის  
თემა: საინფორმაციო ტექნოლოგიები მცნიერებაში  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2022-01-04

---

ორგანიზაცია: DEEP  
თემა: Partnership for Peace Consortium of Defense  
Academies and Security Studies Institutes  
ქვეყანა: ჩეხეთი

თარიღი: 2016-12-12

---

ორგანიზაცია: DEEP  
თემა: Partnership for Peace Consortium. Blended Learning In Curriculum Desing. Zagrebi.  
ქვეყანა: ხორვატია  
თარიღი: 2015-07-07

---

ორგანიზაცია: DEEP  
თემა: Partnership for Peace Consortium of Defense Academies and Security Studies Institutes Deep National Georgian Educators' Workshop.  
ქვეყანა: საქართველო  
თარიღი: 2015-02-15

### პროექტები და გრანტები

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: Programs for University Industry Inters face (PUII)  
პოზიცია: საორგანიზაციო ჯგუფის წევრი  
დონორი: USAD  
წამყვანი ორგანიზაცია: სტუ  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2012-09-04 - 2013-09-01

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: Network of Enterprise Research Development and Support Centers  
პოზიცია: საორგანიზაციო ჯგუფის წევრი  
დონორი: USAD  
წამყვანი ორგანიზაცია: სტუ  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2011-10-05 - 2012-09-04

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: Network of Enterprise Research Development and Support Centers  
პოზიცია: საორგანიზაციო ჯგუფის წევრი  
დონორი: USAD  
წამყვანი ორგანიზაცია: სტუ  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2011-10-05 - 2012-09-04

---

პროექტის/გრანტის დასახელება: განაღმვის აქციის მართვის საშუალო დონის მენეჯერების ტრენინგი  
პოზიცია: საორგანიზაციო ჯგუფის უფროსი  
დონორი: usaad  
წამყვანი ორგანიზაცია: სტუ  
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2007-03-04 - 2010-09-01

პროექტის/გრანტის დასახელება:	განაღმვის აქციის მართვის სამუშაო დონის მენეჯერების ტრენინგი
პოზიცია:	საორგანიზაციო ჯგუფის უფროსი
დონორი:	usaad
წამყვანი ორგანიზაცია:	სტუ
დაწყების   დასრულების თარიღი:	2007-03-04 - 2010-09-01

## სამეცნიერო პროდუქტიულობა

### Scopus

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 11

H Index / H-ინდექსი: 3

### Web of science

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 6

H Index / H-ინდექსი: 2

### Google scholar

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 2

H Index / H-ინდექსი:

## საგანმანათლებლო პროგრამების ხელმძღვანელობა

მაგისტრატურის საგანმანათლებლო პროგრამა - ტექნოლოგიური პროექტების მენეჯმენტი და ინდუსტრიული პოლიტიკა (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი);

საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამა - ინფორმატიკა (ეროვნული თავდაცვის აკადემია)

## კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2025-02-01 - INTERNATIONAL CONFERENCE ON GLOBAL PRACTICE OF MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC STUDIES - II CONGRESS.
- 2025-02-01 - 11th INTERNATIONAL NEW YORK CONFERENCE ON EVOLVING TRENDS IN INTERDISCIPLINARY RESEARCH & PRACTICES, Manhattan, New York City
- 2022-09-11 - INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCHOOL - CONFERENCE IN MEDICAL AND HEALTHCARE SCIENCES
- 2022-05-02 - „სოფლიოს გლობალური გამოწვევები“
- 2022-04-19 - კონფერენცია,ესპანეთი მადრიდი
- 2022-03-29 - ACTUAL PRIORITIES OF MODERN SCIENCE, EDUCATION AND PRACTICE Proceedings of the XII International Scientific and Practical Conference Paris, France
- 2022-03-20 - კონფერენცია, საქართველო, თბილისი
- 2022-01-12 - კონფერენცია,პარიზი,საფრანგეთი
- 2021-11-30 - XI International Scientific and Practical Conference "modern aspects of science and practice", Melbourne, Australia

- 2020-11-09 - Economics, Business and Social Sciences. Verlag SWG imex GmbH Nuremberg, Germany
- 2020-10-14 - თბილისი. შავი ზღვის საერთაშორისო უნივერსიტეტი. მე15 საერთაშორისო ვირტუალური კონფერენცია.
- 2020-05-02 - კონფერენცია, საქართველო, თბილისი
- 2015-01-10 - Gold medal of the "EUROPEAN QUALITY".
- 2014-10-08 - International scientific journal " theoretical & Applied Sciences " Linkoping Sweden,
- 2013-10-12 - "European Science and Technology" 4th International scientific conference. Germany, Munich ,
- 2003-05-11 - ღირსების მედალი (#862), ახალგაზრდობის აღზრდა-განათლებისა და მაღალ კვალიფიციურ სპეციალისტებად ჩამოყალიბებაში შეტანილი პირადი დიდი წვლილისათვის, ნაყოფიერი სამეცნიერო, პედაგოგიური და საზოგადოებრივი მოღვაწეობისათვის,

## ენები

- ქართული
- ინგლისური
- რუსული

## დამატებითი ინფორმაცია

- საინჟინრო აკადემიის აკადემიკოსი
- ღირსების მედალი (#862), ახალგაზრდობის აღზრდა-განათლებისა და მაღალ კვალიფიციურ სპეციალისტებად ჩამოყალიბებაში შეტანილი პირადი დიდი წვლილისათვის, ნაყოფიერი სამეცნიერო, პედაგოგიური და საზოგადოებრივი მოღვაწეობისათვის, 2003
- Gold medal of the "EUROPEAN QUALITY". 2015