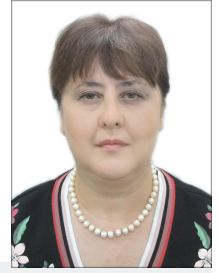


ნანა გეგეშიძე

პერსონალური ინფორმაცია

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

ნანა გეგეშიძე
1963-11-18
მდედრობითი
საქართველო
593368810
gegeshidzenana04@gtu.ge



განათლება

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ქიმიის მეცნიერებათა კანდიდატი
2006-05-31
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ინჟინერი-ქიმიკოსი-ტექნოლოგი
1992-07-03
საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

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

სტუ
ქიმიის დეპარტამენტი
ასოცირებული პროფესორი
2009-09-10
2024-01-27

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

სტუ
ზოგადი, არაორგანული და ანალიზური ქიმიის
მიმართულება (№8
ასისტენტ-პროფესორი
2006-09-10
2009-09-10

ორგანიზაცია:
სტრუქტურული ერთეული:
თანამდებობა:
მუშაობის დაწყების თარიღი:

სტუ
ზოგადი და არაორგანული ქიმიის კათედრა (№8)
უფროსი მასწავლებელი
2003-09-10

მუშაობის დასრულების თარიღი: 2006-09-10

ორგანიზაცია: სტუ
სტრუქტურული ერთეული: ზოგადი და არაორგანული ქიმიის კათედრა (№8)
თანამდებობა: ასისტენტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1997-09-10
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2003-09-12

ორგანიზაცია: სტუ
სტრუქტურული ერთეული: ზოგადი და არაორგანული ქიმიის კათედრა (№8)
თანამდებობა: ლაბორანტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1990-09-12
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1997-09-10

კვალიფიკაციის ამაღლება

ტრენინგები

ორგანიზაცია: Iowa State university Center of Excellence in Teaching and learning Georgian Technikal University PDC CETL
თემა: Teacher training program "Communication and Cognition"
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2015-07-10

ორგანიზაცია: Training course Metrology in Chemistry
თემა: Implementing the requirements of ISO/IEC 17025
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2015-07-01

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიული განვითარების ცენტრი აიოვას სახელმწიფო უნივერსიტეტი (აშშ)
თემა: „სწავლების თანამედროვე მეთოდოლოგიების ზოგადი კურსი“
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2009-07-01

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2023-04-20 - International scientific conference "Chemistry-achievements and perspectives" dedicated to the 90th anniversary of the birth of academician Givi Tsintsadze
- 2020-12-23 - The VIII International Scientific Conference «THE CHEMISTRY OF COORDINATION COMPOUNDS» dedicated to the 85th anniversary of the Department of Analytical Chemistry

- 2020-07-10 - Kyiv Conference on Analytical Chemistry. Modern Trends.
- 2020-07-10 - International Online Conference "Compounds and Materials with Specific Properties"
- 2019-11-12 - The International Scientific and Technical Conference "Nature Protection and Sustainable Development" has been held for 80 years. Prof. V.Eristavi
- 2018-11-16 - International Conference of Students International Conference of Students and Young Scientists and Young Scientists "CHEMISTRY TODAY AND IN FUTURE" "CHEMISTRY TODAY AND IN FUTURE"
- 2018-10-19 - „Chemistry achievements and perspectives"theses of the international scientific-methodological conference dedicated to 85 years of birth of ak. G.Tsintsadze.
- 2018-05-05 - International Mini-Symposium "Bioactive Compounds, Antimicrobial and Biomedical Products & Materials for Protection of Human and Environment"
- 2018-05-03 - Materials of XII International Scientific Conference of postgraduates, masters and young researchers on "ACTUAL PROBLEMS OF CHEMISTRY"
- 2016-09-21 - Modern Researches and Prospects of their Use in Chemistry, Chemical Engineering and Related Fields International Scientific Conference
- 2013-05-17 - International Conference of Young Scientists "Chemistry Today - 2013"
- 2010-10-10 - 2-nd international conference on organic chemistry:"Advances in Heterocyclic Chemistry", Tbilisi
- 2007-07-10 - Republic Scientific Coordinating and Consulting Center on Nontraditional Materials of the Chemical Society of Georgia Conference "Compounds & Materials with Specific Properties" (With international invitation) CMSP TSU

ენები

- ინგლისური
- რუსული