

ნანა ბარათელი

პერსონალური ინფორმაცია

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

ნანა ბარათელი
1969-10-09
მდებრობითი
საქართველო
593691521
baratelinana04@gtu.ge



განათლება

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი
2005-05-11
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი
(ახლანდელი სტუ)
ინჟინერ-ქიმიკოს ტექნოლოგი
1994-07-07
საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

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

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
აგრარული მეცნიერებისა და ქიმიური
ტექნოლოგიების ფაკულტეტი
ასოცირებული პროფესორი
2025-02-10
დღემდე

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

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
იმიური და ბიოლოგიური ტექნოლოგიების
დეპარტამენტი
ასისტენტ პროფესორი
2021-09-15
2025-01-10

ორგანიზაცია:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

სტრუქტურული ერთეული: ქიმიური და ბიოლოგიური ტექნოლოგიების დეპარტამენტი
თანამდებობა: ასისტენტ პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2018-08-30
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2021-08-01

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: ქიმიური და ბიოლოგიური ტექნოლოგიების დეპარტამენტი
თანამდებობა: მოწვეული მასწავლებელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2007-07-10
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2018-08-30

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: ქიმიური და ბიოლოგიური ტექნოლოგიების დეპარტამენტი
თანამდებობა: ლაბორანტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1994-08-27
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2018-08-30

კვალიფიკაციის ამაღლება

ტრენინგები

ორგანიზაცია: სტუ, პროფესიული განვითარების ცენტრი, აიოვას სახ. უნივერსიტეტი (აშშ, სკს ინქ.) სერტიფიკატი N 00504
თემა: 4) Iowa State University Center of Excellence in Teaching and Learning.
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2009-03-09

საგანმანათლებლო პროგრამების ხელმძღვანელობა

ასოცირებული პროფესორი ნანა ბარათელი 195 სთ-ნი დატვირთვით აგროეკოლოგიისა და ქიმიო-ბიოლოგიის საგანთა ჯგუფის 2025/2026 წ-ს 4 წლით აკადემიური კონკურსის გამარჯვებულ კანდიდატთა შორისაა

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2010-06-07 - 1. საქართველოს ტრადიციული ნედლეულის კომპლექსური გადა-მუ-შავების საკითხისათვის. ერევანი, მე-2 საერთაშორისო კონფერენცია ქიმიასა და ქი-მიურ ტექნოლო-გიაში. 2010 . მ. მჭედლიშვი-ლი, ნ. ბარათელის, ზ. ბარდაჩიძე,მ. ჯეირანაშვი-ლი,

ენები

- ქართული

- ინგლისური
- რუსული

დამატებითი ინფორმაცია

2011 წლიდან დღემდე ვარ სკოლა-ლიცეუმი ცისაკარის ქიმიის სერთიფიცირებული პედაგოგი.

ტრაქტებიდან ალუმინის ოქსიდის, პოტაშის და სოდაპროდუქტების მიღების ხერხი.
ინტელექტუალ-ური საკუთრების ეროვნული ცენტრი, საქპატენტი. პატენტი Π-4381

2006.