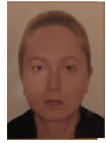


ნინო ნეფარიძე

პერსონალური ინფორმაცია

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

ნინო ნეფარიძე
1966-08-19
მდებრობითი
საქართველო
599541240
n.nepharidze@gtu.ge



განათლება

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
მეცნიერებათა კანდიდატი
2006-12-06
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი
(ახლანდელი სტუ)
ინჟინერ-ქიმიკოს ტექნოლოგი
1989-06-14
საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

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

ივ.ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის
სახელმწიფო უნივერსიტეტი
უნივერსიტეტის სასწავლო პროცესის მართვის
დეპარტამენტის აბიტურიენტთა მოსამზადებელი
განყოფილება
სპეციალისტი
2010-08-30
2012-09-03

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

სტუ
ორგანულ ნივთიერებათა ტექნოლოგიის კათედრა
ასისტენტ პროფესორი, ასოც. პროფესორი
2009-07-01
დღემდე

ორგანიზაცია:

სტუ

სტრუქტურული ერთეული:	ორგანულ ნივთიერებათა ტექნოლოგიის კათედრა, ლაბორანტი
თანამდებობა:	
მუშაობის დაწყების თარიღი:	1995-09-01
მუშაობის დასრულების თარიღი:	2009-09-01

ორგანიზაცია:	სტუ
სტრუქტურული ერთეული:	ორგანულ ნივთიერებათა ტექნოლოგიის კათედრა, უფ. ლაბორანტი
თანამდებობა:	
მუშაობის დაწყების თარიღი:	1993-08-30
მუშაობის დასრულების თარიღი:	1995-08-30

კვალიფიკაციის ამაღლება

ტრენინგები

ორგანიზაცია:	სტუ, პროფესიული განვითარების ცენტრი, აიოვას სახ. უნივერსიტეტი (აშშ, სკსგ ინქ.) სერტიფიკატი N 00504
თემა:	1) სწავლების თანამედროვე მეთოდოლოგიების კურსი, საქართველო
ქვეყანა:	
თარიღი:	2009-03-10

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

Scopus

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 8
H Index / H-ინდექსი: 1

Web of science

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 9
H Index / H-ინდექსი: 2

Google scholar

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 10
H Index / H-ინდექსი: 2

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2023-07-06 - 2th International Scientific Conference on Chemical & Technological Aspects of Biopolymers
- 2022-06-24 - International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies Dedicated to the 100 th Anniversary of „Georgian Technical University – GTU“ –CONGRESS 2022
- 2022-05-16 - XI International Scientific-Technical Conference „Advance in Petroleum and Gas Industry and Petrochemistry“ (APGIP-11)

- 2021-07-27 - 7 th International Symposium on Polymers and Advanced Materials, Tbilisi, Georgia
- 2010-12-07 - საერთაშორისო სამეცნიერო პრაქტიკული კონფერენციების შრომები "ინოვაციური ტექნოლოგიები და თანამედროვე მასალები", ქუთაისი
- 2010-05-11 - Особенности рефинации касторового масла. საერთაშორისო სამეცნიერო პრაქტიკული კონფერენციების შრომები "ინოვაციური ტექნოლოგიები და თანამედროვე მასალები", ქუთაისი, М. Сирадзе, И. Бердзенишвили, Н. Непаридзе
- 2005-07-12 - Yerevan Institute „Plastpolymer“ New Polymer systems for Biotechnological and Biomedical Applicatios Yerevan, Republic of Armenia

ენები

- ქართული
- რუსული
- ინგლისური

დამატებითი ინფორმაცია

2023 წელს ვიყავი სსიპ - ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის XII სტუდენტური საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის „ბიოქიმია და მედიცინის მეცნიერებანი" სექციის ხელმძღვანელი;