

ქეთევანი სარაჯიშვილი

პერსონალური ინფორმაცია

სახელი გვარი: ქეთევანი სარაჯიშვილი
დაბ. თარიღი: 1959-09-12
სქესი: მდედრობითი
მოქალაქეობა: საქართველო
ტელეფონი: 577536393
ელ-ფოსტა: sarajishviliketevani10@gtu.ge



განათლება

აკადემიური ხარისხი: დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
საგანმანათლებლო დაწესებულება: ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
კვალიფიკაცია: ქიმიკოსი, ქიმიის მასწავლებელი
მინიჭების თარიღი: 1982-06-23
ქვეყანა: საქართველო

აკადემიური ხარისხი: მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
საგანმანათლებლო დაწესებულება: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
კვალიფიკაცია: სამეცნიერო ტექნიკური ლიტერატურის მთარგმნელი ინგლისური ენის მიმართულებით
მინიჭების თარიღი: 1982-06-20
ქვეყანა: საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: აგრარული მეცნიერებების და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი
თანამდებობა: პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2021-10-01
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: აგრარული მეცნიერებების და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი
თანამდებობა: ასოცირებული პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2017-09-14
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2021-07-15

ორგანიზაცია: რობერ შუმანის სახელობის ევროპული სასწავლებელი

სტრუქტურული ერთეული: ქიმიის დეპარტამენტი
თანამდებობა: პედაგოგი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2001-09-15
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2010-06-15

ორგანიზაცია: თსუ ფიზიკური და ორგანული ქიმიის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: ქიმიური ეკოლოგიის პრობლემათა
ლაბორატორია,
თანამდებობა: უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1985-06-25
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: მეტალურგიის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: ფხვნილოვანი მეტალურგიის განყოფილება
თანამდებობა: ლაბორანტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1983-10-12
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1984-11-13

ორგანიზაცია: თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო
უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: ბიოორგანული და არაორგანული ქიმიის
კათედრა
თანამდებობა: ლაბორანტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1980-10-13
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1983-07-13

პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: #AR-18-1045 ბორის კარბიდის ფუძეზე
ნანო-სტრუქტურული ჰეტეროფაზური
კერამიკული მასალების და გაუმჯობესებული
საექსპლუატაციო მახასიათებლების მქონე
ნაკეთობების მიღება
პოზიცია: მკვლევარი
დონორი: შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო
ფონდი
წამყვანი ორგანიზაცია: სსიპ - ფერდინანდ თავაძის მეტალურგიისა და
მასალათმცოდნეობის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2018-12-15 - 2021-12-15

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

Scopus

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 51

H Index / H-ინდექსი: 5

Web of science

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 24

H Index / H-ინდექსი: 3

Google scholar

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 108

H Index / H-ინდექსი: 7

ენები

- რუსული
- ინგლისური