

ნაირა ბექაური

პერსონალური ინფორმაცია

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

ნაირა ბექაური
1952-02-27
მდედრობითი
საქართველო
599675749
nbeckauri@hotmail.com



განათლება

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
მათემატიკოსი
1974-06-15
საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

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

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ვ.
ჭავჭავანიძის სახ. კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
სტოქასტური პროცესების ანალიზისა და
მათემატიკური მოდელირების განყოფილება
მეცნიერ თანამშრომელი
2003-05-12
დღემდე

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

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის
კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
ბიოლოგიური და სამედიცინო კიბერნეტიკის
განყოფილება
მეცნიერ თანამშრომელი
1999-08-02
2003-12-05

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

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის
კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
ერგონომიკის განყოფილება
მეცნიერ თანამშრომელი
1989-12-25
1999-08-02

ორგანიზაცია: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის
კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: ერგონომიკის განყოფილება
თანამდებობა: უმცროსი მეცნიერ-თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1982-09-07
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1989-12-25

ორგანიზაცია: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის
კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: ხელოვნური ინტელექტის განყოფილება
თანამდებობა: უმცროსი მეცნიერ-თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1974-09-00
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1982-09-07

სასწავლო კურსი

ორგანიზაცია: მოსკოვის ფიზიკა-ტექნიკური ინსტიტუტი
(МФТИ), ინფორმაციის გადაცემის პრობლემათა
ინსტიტუტი (ИППИ)
თემა: გამოსახულების ციფრული დამუშავება
ქვეყანა: რუსეთი
თარიღი: 1979-09-09

პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: Application of methods and means of electronics
and automatics in systems of selective tea
gathering. #3868
პოზიცია: შემსრულებელი
დონორი: მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების უკრაინის
ცენტრი (STCU)
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის
კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2007-01-03 - 2010-12-29

პროექტის/გრანტის დასახელება: ექო-სიგნალების ავტომატური გამოცნობის
პროგრამის დამუშავება ბიონიკურ პრინციპებზე.
პროექტი №1.33.04
პოზიცია: შემსრულებელი
დონორი: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის
კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2004-01-04 - 2005-12-29

პროექტის/გრანტის დასახელება: პროექტი №2.11.02
პოზიცია: შემსრულებელი
დონორი: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია

წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის
ციბერნეტიკის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2002-01-03 - 2003-02-28

პროექტის/გრანტის დასახელება: გრანტი 2000-2001 ესენციალური
მიკროელემენტების შემცველი მაგნიტური
სითხეების შექმნა და ბიოლოგიურ ობიექტებზე
მათი შესწავლა. პროექტი №2,11
პოზიცია: შემსრულებელი
დონორი: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის
ციბერნეტიკის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2000-01-01 - 2001-12-31

პროექტის/გრანტის დასახელება: ექო-სიგნალების ავტომატური გამოცნობის
პროგრამის დამუშავება ახლო ექოლოგაციის
ამოცანებში. პროექტი №1.46
პოზიცია: შემსრულებელი
დონორი: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის
ციბერნეტიკის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 1999-01-01 - 1999-12-31

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2001-07-23 - 2nd Symposium on underwater bio-sonar and bioacoustics systems, Loughborough, England
- 2004-05-04 - A Workshop of Science, Technical Innovation and applications in Bioacoustics, North Berwick, Scotland
- 2004-09-16 - Symposium on Bio-Sonar Systems and Bioacoustics, Loughborough
- 1989-03-15 - IX всесоюзная конференция по нейрокибернетике. Ростов-на-Дону
- 1975-09-08 - IV საერთაშორისო კონფერენცია ხელოვნურ ინტელექტში, თბილისი.
- 2000-05-15 - პროგრამული პროდუქტების გამოფენა, თბილისი, ციბერნეტიკის ინსტიტუტი.

ენები

- ქართული
- რუსული
- ინგლისური