

ნიკოლოზ ჩხაიძე

პერსონალური ინფორმაცია

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

ნიკოლოზ ჩხაიძე
1951-12-06
მამრობითი
საქართველო
593414136
nikoloji1951@gmail.com



განათლება

აკადემიური ხარისხი: მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
საგანმანათლებლო დაწესებულება: ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო
უნივერსიტეტი
კვალიფიკაცია: ფიზიკოსი
მინიჭების თარიღი: 0000-00-00
ქვეყანა: საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაცია: შეფასებისა და გამოცდების ცენტრი
სტრუქტურული ერთეული: ფიზიკის ჯგუფი
თანამდებობა: მთავარი სპეციალისტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2011-12-01
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: ივ. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო
უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა
ფაკულტეტი
თანამდებობა: ასისტენტ პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2006-09-04
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2007-08-31

ორგანიზაცია: კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: დაბალი ტემპერატურების ფიზიკისა და
გამოთვლითი ტექნიკის ელემენტების
განყოფილება
თანამდებობა: უმცროსი მეცნიერ თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 0000-00-00
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: კიბერნეტიკის ინსტიტუტი

სტრუქტურული ერთეული: დაბალი ტემპერატურების ფიზიკისა და
გამოთვლითი ტექნიკის ელემენტების
განყოფილება
თანამდებობა: მეცნიერ თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 0000-00-00
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: დაბალი ტემპერატურების ფიზიკისა და
გამოთვლითი ტექნიკის ელემენტების
განყოფილება
თანამდებობა: უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 0000-00-00
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: დაბალი ტემპერატურების ფიზიკისა და
გამოთვლითი ტექნიკის ელემენტების
განყოფილება
თანამდებობა: მეცნიერ თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 0000-00-00
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: გამოთვლითი ტექნიკის ელემენტებისა და
ნანომასალების განყოფილება
თანამდებობა: უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 0000-00-00
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: გამოთვლითი ტექნიკის ელემენტებისა და
ნანომასალების განყოფილება
თანამდებობა: მეცნიერ თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 0000-00-00
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: გრანტი # GNSF/ST06/4-019 „კოლექტიური
მოდების გავრცელების ზოგიერთი საკითხი
სისტემაში ზედენადი სითხე-ფლოროვანი გარემო“
პოზიცია: ძირითადი შემსრულებელი
დონორი: -
წამყვანი ორგანიზაცია: კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2006-10-01 - 2009-03-31

პროექტის/გრანტის დასახელება: პროექტი # AR/96/3-250/13: „მოდულიზებული მაგნიტური ნანონაწილაკების სინთეზის უწყვეტი ტექნოლოგიური ხაზი“
პოზიცია: ძირითადი შემსრულებელი
დონორი: -
წამყვანი ორგანიზაცია: კიბერნეტიკის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 0000-00-00 - 0000-00-00

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 0000-00-00 - ღირსების მედალი
- 0000-00-00 - ღირსების ორდენი

ენები

- რუსული