

ვაჟა ტრაპაიძე

პერსონალური ინფორმაცია

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

ვაჟა ტრაპაიძე
1976-08-19
მამრობითი
საქართველო
599386030
v.trapaidze@yahoo.com



განათლება

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის
სახელმწიფო უნივერსიტეტი
ჰიდროლოგია, წყლის რესურსები
2024-02-20
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის
სახელმწიფო უნივერსიტეტი
გეოგრაფია
1999-06-24
საქართველო

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

ბაკალავრი
ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის
სახელმწიფო უნივერსიტეტი
ჰიდროლოგია
1997-06-30
საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

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

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
წყალთა მეურნეობის ინსტიტუტი
უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი
2024-05-02
დღემდე

ორგანიზაცია:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

სტრუქტურული ერთეული: ჰიდრომეტეოროლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი
თანამდებობა: წყლის რესურსებისა და ჰიდროლოგიური პროგნოზების განყოფილების უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2021-12-15
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი
თანამდებობა: დეკანის მოადგილე სამეცნიერო სფეროში
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2018-10-15
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი, ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის და მეტეოროლოგიის კათედრა
თანამდებობა: ასოცირებული პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2010-03-11
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი, ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის და მეტეოროლოგიის კათედრა
თანამდებობა: ასისტენტ პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2006-09-26
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2010-03-10

კვალიფიკაციის ამაღლება

ტრენინგები

ორგანიზაცია: რენის უნივერსიტეტი
თემა: ერაზმუს + პარტნიორი ქვეყნების უნივერსიტეტის (თსუ) პერსონალის ტრენინგი
ქვეყანა: საფრანგეთი
თარიღი: 2023-10-09

ორგანიზაცია: შვედეთის სასოფლო-სამეურნეო მეცნიერებების უნივერსიტეტი
თემა: ერაზმუს + პარტნიორი ქვეყნების უნივერსიტეტის (თსუ) პერსონალის ტრენინგი

ქვეყანა: შვედეთი
თარიღი: 2023-06-19

ორგანიზაცია: ლა კორუნიას უნივერსიტეტი
თემა: ერაზმუს + პარტნიორი ქვეყნების უნივერსიტეტის (თსუ) პერსონალის ტრენინგი
ქვეყანა: ესპანეთი
თარიღი: 2023-03-26

პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: „შავი ზღვის კვლევებისა და ინოვაციების ხელშეწყობა ლურჯი ზრდის თანაგანვითარებისათვის მდგრადი ეკოსისტემების შენარჩუნების პირობებში-BRIDGE-BS
პოზიცია: მეცნიერ-თანმშრომელი
დონორი: ევროკომისია, "Horizon2020
წამყვანი ორგანიზაცია: შუა აღმოსავლეთის ტექნიკური უნივერსიტეტი (თურქეთი)
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2021-06-01 - 2025-11-30

პროექტის/გრანტის დასახელება: საზღვაო კვლევებისა და ინოვაციების კოორდინირება შავ ზღვაზე -Black Sea CONNECT
პოზიცია: მეცნიერ-თანმშრომელი
დონორი: ევროკომისია, "Horizon2020"
წამყვანი ორგანიზაცია: შუა აღმოსავლეთის ტექნიკური უნივერსიტეტი (თურქეთი)
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2019-10-01 - 2023-06-30

პროექტის/გრანტის დასახელება: შავ ზღვაზე გარემოს მონიტორინგის გამუმჯობება- EMBLAS +,
პოზიცია: მეცნიერ-თანმშრომელი
დონორი: გაეროს განვითარების პროგრამა, ევროკომისია
წამყვანი ორგანიზაცია: ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2019-07-01 - 2021-03-05

პროექტის/გრანტის დასახელება: პან ევროპული ინფრასტრუქტურის სამომავლო განვითარება საზღვაო და საოკეანო მონაცემთა მართვისათვის-SeaDataCloud
პოზიცია: მეცნიერ-თანმშრომელი
დონორი: ევროკომისია, "Horizon2020"
წამყვანი ორგანიზაცია: ზღვების ექსპლოატაციის ინსტიტუტი (საფრანგეთი)
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2016-11-01 - 2021-05-31

საგანმანათლებლო პროგრამების ხელმძღვანელობა

საბაკალავრო პროგრამა "ეკოლოგია", თსუ, ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი

ენები

- ქართული
- ინგლისური
- რუსული