

თენგიზ ცინცაძე

პერსონალური ინფორმაცია

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

თენგიზ ცინცაძე
1949-01-21
მამრობითი
საქართველო
599503875
tengiz.tsintsadze@gtu.ge



განათლება

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
თბილისის ივანე ჯავახიშვილის სახ.
სახელმწიფო უნივერსიტეტი სპეცფაკულტეტი _
ბიზნესის უმაღლესი სკოლა (თუ # 00028)
ეკონომისტი
1991-09-10
საქართველო

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

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
თბილისის ივანე ჯავახიშვილის სახ.
სახელმწიფო უნივერსიტეტი
ტექ.მეცნ.კანდიდატი (დოქტორი) (TH # 091440)
1985-12-25
საქართველო

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

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
თბილისის ივანე ჯავახიშვილის სახ.
სახელმწიფო უნივერსიტეტი (Γ-1202556)
ინჟინერ ჰიდროლოგი
1978-07-01
საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

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

ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
დირექცია
დირექტორი
2008-06-01
დღემდე

ორგანიზაცია: ამიერკავკასიის რეგიონალური სამეცნიერო-კვლევითი ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი დირექცია
სტრუქტურული ერთეული: დირექტორის მოადგილე
თანამდებობა:
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1990-01-06
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1992-01-15

ორგანიზაცია: (ამიერკავკასიის რეგიონალური სამეცნიერო-კვლევითი ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: საველე ექსპერიმენტული ბაზა
თანამდებობა: ბაზის უფროსი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1985-03-04
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1990-06-01

ორგანიზაცია: (ამიერკავკასიის რეგიონალური სამეცნიერო-კვლევითი ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: საველე ექსპერიმენტული ბაზა
თანამდებობა: ინჟინერი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1978-04-11
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1985-03-04

კვალიფიკაციის ამაღლება

ტრენინგები

ორგანიზაცია: მოსკოვის მ. ლომონოსოვის სახ. სახელმწიფო უნივერსიტეტი. საერთაშორისო უმაღლესი ჰიდროლოგიის კურსი
თემა: Проблемы современной научной гидрологии и подготовка гидрологов высшей и средней квалификации.
ქვეყანა: რუსეთი
თარიღი: 1984-07-23

პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: შავ ზღვაზე გარემოს დაცვის მონიტორინგის ფაზა 2, ემბლას 2
პოზიცია: შემსრულებელი
დონორი: გაეროს განვითარების პროგრამა
წამყვანი ორგანიზაცია: თსუ, ჰში
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2015-03-05 - 2018-03-05

პროექტის/გრანტის დასახელება: შავი ზღვის აუზის სამეცნიერო ქსელის გაუმჯობესება
პოზიცია: ხელმძღვანელი/მენეჯერი/ ძირითადი შემსრულებელი

დონორი: ევროკავშირის კომისიასა და "MARIS B.V."-ს
წამყვანი ორგანიზაცია: შიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2009-09-01 - 2011-09-01

პროექტის/გრანტის დასახელება: საქართველოში წყალმომარაგების და დატბორვის რისკების შეფასება და ინტეგრირებული მართვა თანამედროვე ინფორმაციული ტექნოლოგიების გამოყენებით
პოზიცია: ხელმძღვანელი, ძირითადი შემსრულებელი
დონორი: რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
წამყვანი ორგანიზაცია: შიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2009-09-01 - 2011-09-01

პროექტის/გრანტის დასახელება: საქართველოს ტერიტორიის კომპლექსური დარაიონება გვალვების მიხედვით და ვაზის მორწყვის საჭიროების სტოხასტური პროგნოზი.
პოზიცია: ხელმძღვანელი, ძირითადი შემსრულებელი
დონორი: რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
წამყვანი ორგანიზაცია: შიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2009-09-01 - 2011-09-01

პროექტის/გრანტის დასახელება: ბაქო-სუფსის მილსადენის #15 საქაჩი სადგურისათვის ეკოლოგიური უსაფრთხოების გამოკვლევა და შემარბილებელი ღონისძიებების დასახვა
პოზიცია: შემსრულებელი
დონორი: Baku-Tbilisi-Jeyhan Pipeline Company Azerbaijan
წამყვანი ორგანიზაცია: შიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2002-03-06 - 2002-06-11

პროექტის/გრანტის დასახელება: ყულევის ტერმინალ _ 2000-ის და თბილისი ფოთი სარკინიგზო მაგისტრალის ტერმინალთან დამაკავშირებელი სარკინიგზო მონაკვეთის მიმდებარე ტერიტორიაზე ნავთობისა და ნავთობპროდუქტების ავარიული დაღვრების მათემატიკური მოდელირება
პოზიცია: შემსრულებელი
დონორი: Zenith-Gamma consulting Georgia
წამყვანი ორგანიზაცია: შიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2001-09-01 - 2001-11-01

პროექტის/გრანტის დასახელება: საქართველოს ტერიტორიაზე თენგიზის საბადოს (ყაზახეთი) ადრეული ნავთობის და ნავთობპროდუქტების სარკინიგზო გადაზიდვების გარემოზე შეფასება
პოზიცია: შემსრულებელი
დონორი: "Caspian TransCo Inc" Azerbaijan
წამყვანი ორგანიზაცია: შიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

Scopus

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 1

H Index / H-ინდექსი: 1

Google scholar

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 76

H Index / H-ინდექსი: 5

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2023-11-16 - International Scientific Conference "Geophysical Processes in the Earth and its Envelopes" Tbilisi, Georgia,
- 2021-12-20 - International Scientific Conference „Natural Disasters in the 21st Century: Monitoring, Prevention, Mitigation“
- 2019-12-12 - International Scientific Conference “Natural Disasters in Georgia”
- 2019-07-06 - International Scientific Journal. “Environmental Studies”, Nice, France
- 2013-12-09 - საერთაშორისო სამეცნიერო – ტექნიკურ კონფერენცია, მიძღვნილი გეოფიზიკის ინსტიტუტის დაარსების 80 წლისთავისადმი. საქართველო, თბილისი
- 2013-05-28 - საერთაშორისო სამეცნიერო-ტექნიკური კონფერენცია “ჰიდრომეტეოროლოგიისა და ეკოლოგიის აქტუალური პრობლემები”, საქართველო, თბილისი
- 2009-09-23 - 10th Baku International Congress „Energy, Ecology, Economy“
- 2008-11-18 - საერთაშორისო კონფერენცია დედამიწის საერთაშორისო წელი “კლიმატი, ბუნებრივი რესურსები, სტიქიური კატასტროფები სამხრეთ კავკასიაში” . საქართველო, თბილისი

ენები

- რუსული ენა
- ინგლისური ენა
- ქართული