

მიხეილი ფიფია

პერსონალური ინფორმაცია

სახელი გვარი: **მიხეილი ფიფია**
დაბ. თარიღი: 1972-12-04
სქესი: მამრობითი
მოქალაქეობა: საქართველო
ტელეფონი: 593556511
ელ-ფოსტა: m.pipia@gtu.ge



განათლება

აკადემიური ხარისხი: დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
საგანმანათლებლო დაწესებულება: იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
კვალიფიკაცია: მეტეოროლოგია, კლიმატოლოგია
მინიჭების თარიღი: 2016-06-23
ქვეყანა: საქართველო

აკადემიური ხარისხი: მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
საგანმანათლებლო დაწესებულება: საქართველოს ბიზნესის ორგანიზაციისა და ტექნოლოგიის ინსტიტუტი
კვალიფიკაცია: მენეჯერი
მინიჭების თარიღი: 1999-05-27
ქვეყანა: საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის შიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: კლიმატოლოგიისა და აგრომეტეოროლოგიის განყოფილება
თანამდებობა: უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2015-01-05
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის შიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: ადმინისტრაცია
თანამდებობა: მატერიალურ-ტექნიკური რესურსები, მთავარი სპეციალისტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2008-08-01
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2014-12-30

პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება:	"საშიში მეტეოროლოგიური მოვლენების კლიმატური მახასიათებლების კვლევა საქართველოს ტერიტორიაზე." FR-22-2882
პოზიცია:	კოორდინატორი
დონორი:	შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
წამყვანი ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
დაწყების დასრულების თარიღი:	2023-03-17 - 2026-03-17
პროექტის/გრანტის დასახელება:	საქართველოს მთიანი რაიონების საავტომობილო გზების ზვავსაშიშროება და მისი შერბილების რეკომენდაციები. FR-21-1677
პოზიცია:	პროექტის ხელმძღვანელი
დონორი:	შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
წამყვანი ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
დაწყების დასრულების თარიღი:	2022-03-17 - 2025-03-17
პროექტის/გრანტის დასახელება:	"ქარბუქი საქართველოს ტერიტორიაზე". YS17_49
პოზიცია:	პროექტის ხელმძღვანელი
დონორი:	შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
წამყვანი ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
დაწყების დასრულების თარიღი:	2017-12-13 - 2019-12-13
პროექტის/გრანტის დასახელება:	"კახეთის რეგიონში სეტყვიანობის კლიმატური მახასიათებლების გამოკვლევა (ინტენსივობა, დღეუთა რიცხვი, განმეორებადობა)". DO /63/9-110/13
პოზიცია:	პროექტის ხელმძღვანელი
დონორი:	შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
წამყვანი ორგანიზაცია:	იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
დაწყების დასრულების თარიღი:	2013-12-12 - 2015-03-03

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

[Google scholar](#)

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 111

H Index / H-ინდექსი: 6

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2023-11-16 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „დედამიწასა და მის გარსებში მიმდინარე გეოფიზიკური პროცესები“
- 2023-11-01 - საერთაშორისო კონფერენცია „გეოგრაფია-წარსული, აწმყო, მომავლის გამოწვევები“
- 2023-10-17 - The Fifth Eurasian Conference, dedicated to the 100th anniversary of Heydar Aliyev “Innovations in Minimization of Natural and Technological Risks”
- 2023-09-14 - MICROCLIMATIC FEATURES IN SMALL TOWNS AND THEIR UNDERLYING CAUSES
- 2023-09-05 - 11th International Conference On Sustainable Development (ICSD)
- 2023-08-14 - ECOLOGY & SAFETY, 32rd International Conference
- 2023-04-20 - აკადემიკოს გივი ცინცაძის დაბადებიდან 90 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის "ქიმიკ-მიღწევები და პრესპექტივები"
- 2022-11-21 - ახალგაზრდა მეცნიერთა საერთაშორისო კონფერენცია „დედამიწის შემსწავლელი მეცნიერების თანამედროვე პრობლემები“
- 2022-09-12 - II საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "მდგრადი განვითარების ლანდშაფტური განზომილება: კვლევა, კარტოგის, დაგეგმარება, მართვა"
- 2022-07-05 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "შავიზღვისპირეთი ცივილიზაციათა გზაჯვარედინზე"
- 2020-09-26 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები“, თბილისი-თელავი, საქართველო
- 2019-12-12 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ბუნებრივი კატასტროფები საქართველოში: მონიტორინგი, პრევენცია, შედეგების შერბილება“, თბილისი, საქართველო
- 2019-07-02 - 28th International Conference "Ecology and Safety" , Burgas, Bulgaria
- 2019-06-25 - 7th International Conference "Agriculture and Food", Burgas, Bulgaria
- 2018-07-22 - 27th International Conference ECOLOGY & SAFETY
- 2018-05-25 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები"
- 2017-09-21 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "მდგრადი განვითარების ლანდშაფტური განზომილება: კვლევა - დაგეგმარება - მართვა
- 2014-12-15 - Fundamental and applied aspects of creating biosphere-compatible systems. II International Science-Technical Internet Conference
- 2014-10-20 - International Science Conference “80 Years of the Faculty of geography of National University”
- 2014-06-08 - International Science Conference “Ecology & Safety”
- 2013-12-01 - მ.ნოდიას გეოფიზიკის ინსტიტუტის 80 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო კონფერენცია «გეოფიზიკის აქტუალური პრობლემები»

ენები

- ქართული
- რუსული
- ინგლისური