

მარიამ მიქელაშვილი

სრული სახელი: მარიამ

მიქელაშვილი

სქესი: მდედრობითი

მოქალაქეობა: საქართველო
(Georgia)

ელ.ფოსტა: marimikelashvili@gmail.com

ქვეყანა: საქართველო (Georgia)

ენა	წერა	კითხვა	მეტყველე
German	A1	A1	A1
Russian	B1	B1	B1
English	B2	B2	B2
ქართული (Georgian)	C2	C2	C1

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი	დაწესებულების დასახელება	ქვეყანა	სპეციალობა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
დოქტორი	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	მათემატიკა	2020	2023
მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	მათემატიკა	2016	2018
ბაკალავრი/გათანაბრებული	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	მათემატიკა	2011	2015

მიმართულება: 1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი

ქვე-მიმართულება: 1.1 მათემატიკა

კატეგორია: 1.1.2 გამოყენებითი მათემატიკა

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	დაწყების თარიღი
ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებებისა და საინჟინრო ფაკულტეტი	მოწვეული პედაგოგი	27.09.2020
შ.პ.ს. "აიბი მთიები"	კერძო სკოლა	პედაგოგი	15.09.2019
შ.პ.ს. გრაალი	კერძო სკოლა	პედაგოგი	15.09.2017

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	მარიამ მიქელაშვილი	თერმოდრეკადობის ბმული წრფივი თეორიის კვაზისტატიკის ამოცანების გამოკვლევა მარტივი ფოროვნობის მქონე	J. Thermal Stresses, 44,	2021
სტატია	მარიამ მიქელაშვილი	დრეკადობის ბმული წრფივი თეორიის კვაზისტატიკის ამოცანების გამოკვლევა მარტივი ფოროვნობის მქონე	Acta Mechanica, 231,	2020

სამეცნიერო ფორუმის დასახელება	მოხსენების სათაური	ჩატარების ადგილი	წელი
Th first International Conference on Engineering and Applied Natural Science	თერმოდრეკადობის ბმული თეორიის კვაზისტატიკის სასაზღვრო ამოცანები ორგვარი ფოროვნობის მქონე მასალებისთვის.	კონია, თურქეთი	2022
The first Conference on Mathematics and Applications of Mathematics	დრეკადობის ბმული თეორიის კვაზისტატიკის სასაზღვრო ამოცანები ორგვარი ფოროვნობის მქონე მასალებისთვის.	ალჟირი	2021
XI Annual International Meeting of the Georgia Mechanical Union	ფოროვანი სხეულების დრეკადობის ბმული თეორიის კვაზისტატიკის სასაზღვრო ამოცანები.	ბათუმი, საქართველო	2020

#	ციტირების ინდექსი	h-ინდექსი
Google scholar	22	2.00