

**პირადი ინფორმაცია** **თეიმურაზ გიორგაძე**



ქუთაისი; რუსთაველის მე-9 შესახვევი №4

+9950431 245499 +995595646408;

[giorgadze.teimuraz@mail.ru](mailto:giorgadze.teimuraz@mail.ru)

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 26.03.1958

**განათლება**

✓ ალ. წულუკიძის სახელობის ქუთაისის სახელმწიფო პედაგოგიური ინსტიტუტის, ფიზიკა-მათემატიკის ფაკულტეტი, სპეციალობით მათემატიკა. 1975წ.-1979წ. რ-1 №170860

პედაგოგიკის - 13.00.02; მეცნიერებათა კანდიდატის ხარისხი.

მათემატიკის სწავლების მეთოდოლოგია 1999

**სამუშაო გამოცდილება**

1979-1985	ბროწეულას სკოლა-ინტერნატში, მათემატიკის მასწავლებელი
1985-1989	ქუთაისის ფიზიკა-მათემატიკის სკოლა-ინტერნატში მათემატიკის სალექციო კურსის მასწავლებელი.
1980-1991	ქუთაისის ნ. მუსხელიშვილის სახელმწიფო პოლიტექნიკურ ინსტიტუტში უმაღლესი მათემატიკის კათედრაზე ასისტენტი.
1991-1993	ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში მათემატიკის კათედრაზე უფროსილაბორანტი..
1993-1999	ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში მათემატიკის კათედრაზე მასწავლებელი.
1999-2006	ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში მათემატიკის კათედრაზე დოცენტი (კონკურსით არჩეული)
2011-2014	ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში მოწვეულისპეციალისტი.

✓

ენობრივი  
კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური			X			
რუსული				X		

კომპიუტერული უნარები Internet. Microsoft office Word, Microsoft office excel.

სამეცნიერო  
პუბლიკაციები  
(ბოლო ათი წლის  
განმავლობაში)

სულ რაოდენობა და კონკრეტულად მხოლოდ 5 ყველაზე  
მნიშვნელოვანი,

სულ 19

1. თ. გიორგაძე, ალბათობის თეორიისა და მათემატიკური სტატისტიკის ელემენტები (სალექციო კურსი), ქუთაისის სახ. უნივერსიტეტის გამომცემლობა; 2016, 242 გვ.
2. თ. გიორგაძე; თორმეტწახნაგა კამათელი, „მათემატიკა“ სამეცნიერო-პოპულარული ჟურნალი, №3, თბილისი 2015 წ., ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი; ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი; 14-17
3. თ. გიორგაძე; წრფივი სივრცის ერთი მაგალითის შესახებ, „პროფესიონალის ხმა“, №1(5), 2015; 18-21.
4. თ. გიორგაძე; ალბათური აღწერის მეთოდი, „პროფესიონალის ხმა“ №2 (1), 2014, 12-19
5. თ. გიორგაძე, გეომეტრიის გამოყენების ზოგიერთი პრაქტიკული ასპექტი; ქუთაისის სახ. უნივერსიტეტის გამომცემლობა; 2014, 149 გვ.

სამეცნიერო  
კონფერენციები

სულ რაოდენობა და კონკრეტულად მხოლოდ 5 ყველაზე  
მნიშვნელოვანი,

სულ 8

1. თ. გიორგაძე, ვ. ადეიშვილი. „ალბათობის გეომეტრიული განსაზღვრების შესახებ“. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. პედაგოგიური ფაკულტეტი. VII საერთაშორისო სამეცნიერო-მეთოდური კონფერენცია. ქუთაისი 2016
2. თ. გიორგაძე, ვ. ადეიშვილი. „კამათლიდან

მონეტამდე“ აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. პედაგოგიური ფაკულტეტი.VII საერთაშორისო სამეცნიერო -მეთოდური კონფერენცია. ქუთაისი 2016.

- 3. თ. გიორგაძე. „ზოგიერთი მოსაზრება ალბათობის გეომეტრიული განსაზღვრების შესახებ.“ აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. პედაგოგიური ფაკულტეტი.VI საერთაშორისო სამეცნიერო -მეთოდური კონფერენცია. ქუთაისი 2015.
- 4. თ. გიორგაძე. „ ამოცანების ამოხსნის სწავლების პირველი საფეხური“ . აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. პედაგოგიური ფაკულტეტი.V საერთაშორისო სამეცნიერო -მეთოდური კონფერენცია. ქუთაისი 2014.
- 5. თ. გიორგაძე. „ ალბათობის თეორიის ელემენტების სწავლების ზოგიერთი ასპექტი“. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. პედაგოგიური ფაკულტეტი.IV საერთაშორისო სამეცნიერო - მეთოდური კონფერენცია. ქუთაისი 2013.

ტრენინგები / სემინარები

სულ რაოდენობა და კონკრეტულად მხოლოდ 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი,

- 1. „სწავლების ინტერაქტიური მეთოდები“, ტრენინგი ჩატარდა ქუთაისში, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში, 2016 წლის 7-8 ნოემბერს, სერთიფიკატი №2392

პროექტები / გრანტები

სულ რაოდენობა და კონკრეტულად მხოლოდ 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი,

წევრობა (აკადემიური/სამეცნიერო საბჭოები, სამეცნიერო ჟურნალები და სხვ.)

-----  
 ----1.სამეცნიერო- მეთოდური ჟურნალ „პროფესიონალის ხმა“-  
 სარედაქციო კოლეგიის წევრი-----  
 -----  
 -----

ჯილდოები / სტიპენდიები

-----  
 -----  
 -----  
 -----

დამატებითი ინფორმაცია

ვარ გამოგონების სერტიფიკატის მფლობელი GED2013 527 S,  
მოწმობა D 527. საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების  
ცენტრი საქპატენტი. დეპონირების დამადასტურებელი მოწმობა  
5214.