

პირადი ინფორმაცია

ზურაბ არქანია



📍 მიქაბერიძის ქუჩა #2/31, ქ. ფოთი

☎ - 0431 24 30 47

📠 +995 599 17 06 33

✉ zurabi.arkania@mail.ru

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 15.09.1954

განათლება

- ✓ ტექნიკის აკადემიური დოქტორი, მოსკოვის ნ.ე. ბაუმანის სახელობის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტი. დინამიკისა და მასალათა გამძლეობის კათედრა.
- ✓ მათემატიკოს-მექანიკოსი. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. მექანიკა მათემატიკის ფაკულტეტი

სამუშაო გამოცდილება:	წლები	აკადემიური თანამდებობები
	2010-დღემდე	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საზღვაო-სატრანსპორტო ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი
	2006-2010	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა მიმართულეების სრული პროფესორი
	2002-2006	ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერ-სიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის ფიზიკისა და ტექნიკური მექანიკის კათედრის პროფესორი
	1991-2002	ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის თეორიული მექანიკის კათედრის დოცენტი
	1990-1991	ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის თეორიული მექანიკის კათედრის უფროსი მასწავლებელი
	1984-1990	ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის თეორიული მექანიკის კათედრის ასისტენტი
	1978-1984	ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის თეორიული მექანიკისა და ჰიდრაულიკის კათედრის ასისტენტი
	1976-1978	ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის თეორიული მექანიკისა და ჰიდრაულიკის კათედრის სტაჟორ-ასისტენტი

ადმინისტრაციული	წლები	

თანამდებობები:		
	2007-2011	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საზღვაო-სატრანსპორტო ფაკულტეტის დეკანის მოვალეობის შემსრულებელი
	2007	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის დირექტორი
	2005-2007	ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის დირექტორის მოვალეობის შემსრულებელი
	1994-2005	ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის დირექტორის მოადგილე

ენობრივი კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური	X					
რუსული						X

კომპიუტერული უნარები MS Word, Internet

სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში)

1. Численный метод решения уравнения равновесия шланга, нагруженного сосредоточенными силами и внутренним потоком идеальной жидкости. *ჟურნალი „საქართველოს საინჟინრო სიახლენი“* 2015 , N1 (VOL. 73), c.68-71;
2. Об уравнении равновесия шланга, нагруженного внешними распределенными и сосредоточенными силами и внутренним потоком жидкости. *ჟურნალი „საქართველოს საინჟინრო სიახლენი“* 2014წ. N2 (VOL. 730), 2014 c.77-80;
3. ტექნიკური მექანიკა, სახელმძღვანელო, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ISBN978-9941-453-42-7. 2014;
4. არქანია ზ. მ. აბსოლუტურად მოქნილი ღერძების სიმტკიცეზე ანგარიშის ერთი ალგორითმის შესახებ. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მოამბე, №1, ქუთაისი, 2013 წ. გვ.53-160;
5. About the method of calculation of the hoses loaded with concentrated forces. *International scientific journal problems of mechanics* #2(31) 2008 p. 72-76.

სამეცნიერო კონფერენციები

1. საქართველოს მათემატიკოსთა კავშირისა და საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის კონფერენცია 2016წ. ბათუმი.
2. საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის VI საერთაშორისო კონფერენცია.თბილისი 29.09-04.10. 2015წ.
3. II საერთაშორისო კონფერენცია "მექანიკის არაკლასიკური ამოცანები, საქართველო, ქუთაისი, 6-8.10.2012 წ.

ტრენინგები / სემინარები

- ✓ 14.06.2016. „განათლება მდგრადი განვითარებისათვის“ – აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მიერ ორგანიზებული.ქ.ქუთაისი

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

- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს წევრი.
- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საზღვაო–სატრანსპორტო ფაკულტეტის საბჭოს წევრი.
- საქართველოს საინჟინრო აკადემიის წევრ–კორესპონდენტი