

პირადი ინფორმაცია ვაჟა გოგაძე



📍 9 აპრილის15, ქ. ფოთი 4400

☎ +995493222474 📠 +995577131805

✉ vazhagogadze@atsu.edu.ge

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 05.03.1953

*\* საგანმანათლებლო და პროფესიულ გამოცდილებასთან და სხვა აქტივობებთან დაკავშირებულ ველებში ინფორმაცია ივსება ქრონოლოგიურად, უახლესი გამოცდილებიდან.*

### განათლება

- ✓ 1983 წელი ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი (მოსკოვის საავტომობილო საგზაო ინსტიტუტი-МАДИ)
- ✓ 1976 წელი საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი ავტომექანიკური ფაკულტეტი. სამშენებლო და საგზაო მანქანები და მოწყობილობების სპეციალობით. ინჟინერ-მექანიკოსის კვალიფიკაციით.

### სამუშაო გამოცდილება

2010 წლიდან დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საზღვაო-სატრანსპორტო ფაკულტეტის საზღვაო გადაზიდვების ორგანიზაციისა და მოდელირების მიმართულების ასოცირებული პროფესორი.

01.09.2006 -31.03.2010 წწ. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის სრული პროფესორი;

2003-2006 წწ ქუთაისის ნიკო მუსხელიშვილის სახელობის ტექნიკური უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიური ინსტიტუტის საზღვაო-საინჟინრო ფაკულტეტის დეკანი.

1974 -2003 წწ ქუთაისის ნიკო მუსხელიშვილის სახელობის ტექნიკური უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიური ინსტიტუტის დაუსწრებელი სწავლების ფაკულტეტის დეკანი.

1992-1994 წწ ქუთაისის ნიკო მუსხელიშვილის სახელობის ტექნიკური უნივერსიტეტის ფოთის ფილიალის დირექტორი.

1986-1992 წწ ქუთაისის ნიკო მუსხელიშვილის სახელობის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის სამშენებლო და საგზაო მანქანების და მოწყობილობების კათედრის დოცენტი.

1983-1986 წწ ქუთაისის ნიკო მუსხელიშვილის სახელობის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის სადამო და დაუსწრებელი სწავლების ფაკულტეტის დეკანი.

1976-1979 წწ ქუთაისის ნიკო მუსხელიშვილის სახელობის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის მასალათა გამძლეობის კათედრის ასისტენტი.

### ენობრივი კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
გერმანული						X
რუსული	X					

### კომპიუტერული უნარები

ოპერაციული სისტემა Windows (9x, Me, XP, Vista, Seven) ფაილურ სტრუქტურაში თავისუფალი. საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook), ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა MSIE, Opera, Firefox, Chrome

### სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში)

15 მათშორის

1. სანავსადგურო დამტვირთავ-გადამტვირთავი მანქანების სისტემური ანალიზი სატვირთულის მაგალითზე, ინოვაციური პროცესები და ტექნოლოგიები, ქუთაისი 2011წ., <http://ipt-conf.ge/>;
2. ბულდოზერის სამუშაო აღჭურვილობა, საქართველოს პატენტი P5633 2012წ;
3. ციციხეზიანი სატვირთველი, საქართველოს პატენტი P5696 2013წ.;
4. ერთციციხეზიანი ექსკავატორის სამუშაო აღჭურვილობა, საქართველოს პატენტი P6007, 2014წ.;
5. ჩანგლებიანი სატვირთველის სამუშაო აღჭურვილობა, საქართველოს პატენტი P6380, 2015წ.

წ

სამეცნიერო  
კონფერენციები

11 მათ შორის

1. ბულდოზერის მუშამოწყობილობის მბიძგავი ძელის და გამბრჯენის რაციონალური განლაგების სქემის შერჩევა, საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის პირველი ყოველწლიური კონფერენცია, 2010, თბილისი;
2. допускаемая жесткость бульдозерного рабочего оборудования II международная конференция 'неклассические задачи механики', Кутаиси 2012;
3. დამბულობის ტენზორის საკუთარი მნიშვნელობების განსაზღვრის ერთი მეთოდის შესახებ, საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის მეორე ყოველწლიური კონფერენცია, თბილისი 2012;
4. ამწე-სატრანსპორტო და საგზაო მანქანების მუშა აღჭურვილობის სტრუქტურული ანალიზი, საქართველოს მექანიკოსთა IV ყოველწლიური კონფერენცია, ქუთაისი 2013;
5. ამწე-სატრანსპორტო, სამშენებლო და საგზაო მანქანების სამუშაო აღჭურვილობების სტრუქტურული კვლევა, ბათუმი 2016.

## ტრენინგები / სემინარები

1. ანტიკლაგიატთან დაკავშირებული ღონისძიება. ერაზმუს+ ოფისი. აწსუ. ქუთაისი, 29 მარტი
2. განათლება მდგრადი განვითარებისთვის. აწსუ. ქუთაისი, 14 ივნისი.

## პროექტები / გრანტები

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

- საქართველოს საინჟინრო აკადემიის წევრ კორესპოდენტი;
- საქართველოს ფაზისის საერო აკადემიის წევრი;
- საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის წევრი.

ჯილდოები /  
სტიპენდიები

- ღირსების ორდენი, 2003წ.-----

## დამატებითი ინფორმაცია

