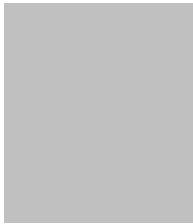


პირადი ინფორმაცია



ფრიდონ გოგიაშვილი

ახალგაზრდობის გამზ. 56/5, ქ. უთაისი 4600

☎ +995 431 24 48 74 📠 +995577131581

✉ pridongo@gmail.com

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 13.01.1962

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

განათლება

- ✓ 2014წ წლიდან დღემდე-საინჟინრო ტექნიკური ფაკულტეტის მშენებლობის და ტრანსპორტის დეპარტამენტის პროფესორი
- ✓ 2006 წ - 2014წ აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საინჟინრო ტექნიკური ფაკულტეტის მშენებლობის და ტრანსპორტის დეპარტამენტის ასოც. პროფესორი.
- ✓ 2004წ. - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესორთა საბჭოს გადაწყვეტილებით დოცენტის სამეცნიერო პედაგოგიური წოდება სპეციალობით 05.05.03 „თვლიანი და მუხლუხა მანქანები“.
- ✓ 2001წ. - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის T.05.05.№11 სადისერტაციო საბჭოს გადაწყვეტილებით ტექნიკის 05.05.03 მეცნიერებათა კანდიდატი. სპეციალობით „თვლიანი და მუხლუხა მანქანები“
- ✓ 1985-1989წ. - საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის რ.დვალის სახელობის მანქანათა მექანიკის ინსტიტუტის ასპირანტი.
- ✓ 1980-1985წ. - ქუთაისის ნ.ი. მუსხელიშვილის სახელობის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, ინჟინერ-მექანიკოსი. „ავტომობილები და ტრაქტორები“.

სამუშაო გამოცდილება

- ✓ 12.09.2011 წლიდან - დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საინჟინრო ტექნიკური ფაკულტეტის დეკანი.
- ✓ 23.09.2006 წ - დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საინჟინრო ტექნიკური ფაკულტეტის მშენებლობის და ტრანსპორტის დეპარტამენტის პროფესორი.
- ✓ 01.09.2001 წ - 23.08.2006 წ - ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტის სატრანსპორტო სისტემების კათედრის დოცენტი.

- ✓ 25.10.1993 – 01.09.2001 წ - ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტის მიწისზედა სატრანსპორტო სისტემების კათედრის ლაბორატორიის ლაბორანტი, ლაბრატორიის გამგე, ასისტენტი.
- ✓ 01.07.1990 – 25.10.1993 წ - ნ.ი.მუსხელიშვილის სახელობის ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის მეცნიერ-თანამშრომელი.
- ✓ 18.11.1985 – 17.07.1990 წ - საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის რ.დვალის სახელობის მანქანათა მექანიკის ინსტიტუტი.

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 ნავიგაცია, სისტემების ოპტიმიზირებისა და კონფიგურირების ფლობა. ახალი სამომხმარებლო პროგრამების სისტემაში ჩანერგვის ფლობა. ანტივირუსული პროგრამებით სისტემის გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება. ოპერაციული სისტემა Linux ფაილის სისტემაში თავისუფალი ნავიგაცია (Kubuntu). საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook), პროგრამა არქივატორების სრულყოფილი გამოყენება (RAR, ZIP), სხვა პროგრამები: Corel, Photoshop, MS Visio, Dreamweaver, CutFTP, ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა MSIE, Opera, Firefox, Chrome

სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში)

34 სამეცნიერო ნაშრომიდან 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი,

სამეცნიერო კონფერენციები

2012 მესამე საერთაშორისო სამეცნიერო მეთოდური კონფერენციის „სწავლებისა და აღზრდის აქტუალური პრობლემები“ სწავლების თანამედროვე მეთოდების გამოყენება პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების შესწავლის პროცესში.

2012 მეორე საერთაშორისო კონფერენცია „მექანიკის არაკლასიკური ამოცანები“, საქალაქო ტრანსპორტის მოდელირება.(კონფერენციის თანათავმჯდომარე)

2013 მეექვსე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ინტერნეტი და საზოგადოება“, კომპიუტერული

ტექნოლოგიების გამოყენება საინჟინრო განათლების სასწავლო პროცესში.

2013 საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ინოვაციური ტექნოლოგიები აგრარული სექტორის მდგრადი და უსაფრთხო განვითარებისათვის“, ლოგისტიკური პროცესების სრულყოფა აგროსამრეწველო კომპლექსის ტექნიკით უზრუნველყოფის დროს.

ტრენინგები / სემინარები

13(ცამეტი) •

- 2012წ ვმონაწილეობდი საერთაშორისო კონსორციუმის (COBA - Consultores de Engenharia e Ambiente, S.A. (portugalia) და შპს „ტრანსპროექტი“ (საქართველო)) სუბკონტრაქტორი მხარის VTM Consultores მიერ ორგანიზებულ კვლევა-სემინარში „E60 გზის სამტრედია-გრიგოლეთი-ჩოლოქი მონაკვეთის რეაბილიტაცია“, რომელიც დააფინანსა ევროპის საინვესტიციო ბანკმა (EIB) .

• 2013წ. ვმონაწილეობდი ტრენინგში „სტრატეგიული დაგეგმვა“, რომელიც ჩატარდა ISM ჯგუფის მიერ.

• 2013წ. ტრენინგ-პროგრამა „ლოჯისტიკა და საერთაშორისო გადაზიდვები“ IBSU.

• 2013წ. ვმონაწილეობდი განათლების ხარისხის განვითარების ცენტრის ტრენინგში „საგანმანათლებლო პროგრამების აკრედიტაცია“

• 2015 წლის 11-15 მარტი ვმონაწილეობდი განათლების ხარისხის ეროვნული ცენტრის სემინარში მოდულური საგანმანათლებლო პროგრამების შემუშავებისათვის. ვარ სამგზავრო გადაზიდვების მოდულის ავტორი.

პროექტები / გრანტები

2013 წ - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ავტომობილის ელექტრომომწიფობილობის სადიაგნოსტიკო კომპლექსის შექმნა და შესაბამისი სამუშაო ინსტრუქციების დამუშავება. -პროექტის ხელმძღვანელი

2012-2014 წწ -ტემპუსის პროექტი „უმადლესი საინჟინრო განათლების მოდერნიზაცია საქართველოში,უკრაინასა და უზბეკეთში ტექნოლოგიური მოთხოვნების დაკმაყოფილების მიზნით“ -- კვლევა,სწავლება,ტექნიკური სამუშაო

2012 წ რუსთაველის ფონდი.სატრანსპორტო გადაზიდვებზე მომუშავე ოპერატორებისათვის ანტიჰიპოდინამიური ქმედების პროფილაქტიკურ-ტექნიკური საშუალების დამუშავება - მეცნიერ-თანამშრომელი

2011 წ რუსთაველის ფონდი.სატრანსპორტო გადაზიდვებზე მომუშავე ოპერატორებისათვის ანტიჰიპოდინამიური ქმედების პროფილაქტიკურ-ტექნიკური საშუალების დამუშავება -

მეცნიერ-თანამშრომელი

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

ჯილდოები / სტიპენდიები

დამატებითი ინფორმაცია