

სამსახურებრივი გამოცდილება:

- 2015 – დღემდე: ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი, საქართველო – ასოცირებული პროფესორი
- 2005 – 2022: საქართველოს ეროვნული მუზეუმი – სამეცნიერო საბჭოს წევრი, უფროსი ტექნიკური სპეციალისტი
- 09/1998 – 06/2005: სილეზიის უნივერსიტეტი, ჩეხეთი. (Slezská univerzita v Opavě) ინფორმატიკის კათედრა - ლექტორი, მკვლევარი.
▪ ლექციები და სემინარები: პროგრამირების ტექნიკები (ალგორითმები და მონაცემთა სტრუქტურები), კომპიუტერული გრაფიკა, ინფორმატიკა
- 1992 – 1997: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, მექანიკა - მანქანათმშენებლობის ფაკულტეტი - ინჟინერ-პროგრამისტი
▪ ლექციები: შესავალი ინფორმატიკაში, ავტომატიზებული დაპროექტების სისტემები

განათლება

- 12/1996: Ph.D., (მეცნიერებათა კანდიდატი) საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
▪ დისერტაცია: “საჩარხო სამარჯვების ავტომატიზებული დაპროექტება“
- 1992 – 1996: ასპირანტურა, მექანიკა-მანქანათმშენებლობის ფაკულტეტი თსუ-ში და საარლანდის უნივერსიტეტი (Universität des Saarlandes) გერმანიაში
- 1985 – 1992: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი თბილისი – დიპლომი მანქანათმშენებლობის ტექნოლოგიაში
- 1982 – 1985: თბილისის ი. ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკური სკოლა Nr. 42

სამეცნიერო სტიპენდიები

- 08/1993 – 12/1995: DAAD საასპირანტო (Post-graduate) სტიპენდია, გერმანია, ზაარლანდის უნივერსიტეტი, საწარმოო ტექნიკის კათედრა
- 01 – 02/1997: ტექნიკისა და ეკონომიკის უმაღლესი სკოლა, გერმანია, ზაარბრიუკენი - სტაჟირება

პროექტები

- 2024-2026 „ქ. თბილისის უზნაძის ქუჩის არქიტექტურული მემკვიდრეობის ინტერდისციპლინარული კვლევა და დოკუმენტირება“ – რუსთაველის სამეცნიერო ფონდის პროექტი. კოდი: FR-23-6740. პროექტის ხელმძღვანელი.
- 2022-2024 ქართულ-იტალიური პროექტი „ელინისტური ეპოქის ბრინჯაოს ფრაგმენტებით გაცოცხლებული ისტორია“. ქართული მხარის გუნდის ხელმძღვანელი. რუსთაველის სამეცნიერო ფონდის დაფინანსება. პროექტის ნომერი: FR-21-21498
- 2019-2020 „ვირტუალური თბილისი / Virtual Tbilisi“ - თბილისის ძველი უბნების ვირტუალური რეკონსტრუქცია (I ეტაპი) (საქართველოს ეროვნული მუზეუმი).
http://museum.ge/erivanskis_moedani/
- 2016- 2019 ისტორიული კარტოგრაფიის ნაწილი წიგნისთვის „კავკასია და ახლო აღმოსავლეთი“ (ფონდი „ქართუ“)
- 2014-2016: ასოციაცია ATU და ფონდი „ქართუ“ - მინიატურების პარკის „საქართველო მინიატურებში“ შექმნის პროექტის მენეჯერი
- 2013: საქართველოს ეროვნული მუზეუმისა და ქუვეითის კულტურის, ხელოვნების და ლიტერატურის სახელმწიფო კომიტეტის ერთობლივი პროექტი - ქ. ქუვეით სიტი-ში ორი სასახლის („დივანიუს“ და „ალ ყასრის“) შესწავლა, 3D სკანირება და დოკუმენტირება - მისიის ხელმძღვანელი
- 2012: საქართველოს ძეგლთა დაცვის ეროვნული სააგენტო – სვეტიცხოვლის ტაძრის აზომვითი სამუშაოები - ტექნიკური ბლოკის ხელმძღვანელი
- 2012: საქართველოს ეროვნული მუზეუმი – ხელოვნების მუზეუმის აზომვითი სამუშაოები
- 2008: საქართველოს კულტურის და ძეგლთა დაცვის სამინისტრო – გელათის კომპლექსის აზომვითი სამუშაოები - უფროსი სპეციალისტი

2008 – 2010: Erasmus, Intensive Programmes, 2008-2010, ჩეხეთი, სილეზიის უნივერსიტეტი ოპავაში, “eMonument“ - ვორკშოპის და კონფერენციის კოორდინატორი და წამყვანი, Project no.: ERA-IP-2008-2010-05

ენები

ქართული და რუსული (მშობლიური),
გერმანული და ჩეხური (თავისუფლად),
ინგლისური (კარგად),
იტალიური (B2 დონეზე)

სხვა

1989 – 1991: ტექნიკური თარგმის კურსები საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში, ტექნიკური მთარგმნელის დიპლომი (გერმანული ენა)

მონოგრაფიები

Partskhaladze, G. *Počítačová grafika a design (Computer Graphics and Design)*. eLearning textbook. 191 p. Silesian University in Opava, Karviná 2005. ISBN 80-7248-315-3.

Partskhaladze, G. *Programovací techniky (Programming Techniques)*. Distance learning textbook. 195 p. Silesian University in Opava, Karviná 2005. ISBN 80-7248-316-1.

Partskhaladze, G. *Základy počítačové grafiky (Introduction to Computer Graphics)*. Textbook. 174 p. Silesian University in Opava, Karviná 2000. ISBN 80-7248-096-0.