

nodar kodua



personal uri informaci a

dabadebis adgili: xobis raioni, sof. xeTa, saqarTvel o

dabadebis TariRi: 23 ivlisi 1938w.

erovneba: qarTveli

oj axuri mdgomareoba: daoj axebuli

ganaTl eba

1956-61	saqarTvel os pol iteqnikuri instituti samSeneblo fakul teti, special oba: hidroteqnikuri mSenebloba. inJiner-mSeneblis kvalifikaciiT
1964-67	saqarTvel os pol iteqnikuri instituti hidravlika da hidroteqnikuri nagebobebis kaTedris aspiranti
1970	saqarTvel os pol iteqnikuri instituti teqnikur mecnerebaTa kandidatis xarisxi
1988	I eningradis pol iteqnikuri insituti teqnikur mecnerebaTa doqtoris xarisxi

gamocdi l eba

1961-64	"hidroproeqti" inJiner-damproeqtebeli
1970-88	saqarTvel os pol iteqnikuri instituti asistenti, docenti
1988-dRemde	saqarTvel os teqnikuri universiteti doqtori, profesori
1999-dRemde	saqarTvel os teqnikuri universiteti, hidroteqnikur nagebobaTa da hidroenergetikul mSeneblobebis menejmentis kaTedra kaTedris gamge

2002	საქართველოს ენერგეტიკის მარეგულირებელი ეროვნული კომისია ტარიფის დადგენის მეთოდოლოგიის სრულყოფის კომისიის წევრი
2004-05	გ. თბილისის მერიასთან არსებული ენერგეტიკული სამსახური უფროსი სპეციალისტი

პროექტები

1997	აღარის ჰიდროენერგეტიკული რესურსების ათვისების პროექტი პროექტის ხელმძღვანელი
1998	სანაღობო-ციურის ჰიდროელექტროსადგურების პროექტი გასვლა-გამართვითი სამუშაოების ხელმძღვანელი
1998-99	მდ. მტკვარზე (ასპინძის რაიონი) 1,5 მგვტ სიმზღავრის რუსთავის ხესის საინვესტიციო პროექტი (ამჟამად არსებული პროექტის მიხედვით აღსებულია და ექსპლუატაციაშია) პროექტის ავტორი
1999-2000	24 მგვტ სიმზღავრის ხადორის ხესის (აქმეტის რაიონი) პროექტი (ამჟამად არსებული პროექტის მიხედვით აღსებულია და ექსპლუატაციაშია) პროექტის ავტორი
2004-05	საქართველოს ფუნქციონირებადი კომპანიების გაზგამანაწილებელი ქსელის გაზის ტექნიკური დანაკარგების ექსპერტული შესწავლა. კვლევითი ჯგუფის ხელმძღვანელი
2005	სამურნეო თემაზე "სამხრეთის ელექტროენერჯის გრძელვადიანი ტარიფის დადგენის პრინციპები და მეთოდოლოგია საბაზრო ეკონომიკისა და მარეგულირებელი ორგანოს მოქმედების პირობებში". თემის ხელმძღვანელი
2006	საქართველოს ელექტროენერგეტიკული სისტემების მომსახურების საინჟინერო პროექტები; 9 პროექტი ენერგეტიკის სამინისტროს მიერ გამოცხდებული ტენდერის გამარჯვების სადგად.
2007	2 პროექტი კერძო ინვესტიციის მიერ შემოთავაზებული დანაკარგების

საერთაშორისო ორგანიზაციებში წევრობა

რუსეთის საბუნებისმეტყველო აკადემიის წევრ-კორესპონდენტი
საქართველოს საინჟინერო აკადემიის აკადემიკოსი

სამეცნიერო მოღვაწეობა

100-მდე სამეცნიერო შრომა, 1 მონოგრაფია და 1 გამოგონების ავტორი.

1 სადოქტორო დისერტაცია და 5 საკანდიდატო დისერტაციის ხელმძღვანელი.

დაკვეთით აღებული 10-ზე მეტი სამურნეო თემა მეცნიერ-ხელმძღვანელი.

უნარ-წევრები

ენები: ქართული (მსობლიური), რუსული, ინგლისური (სასუალო)

დამატებითი ინფორმაცია

მისამართი: ცხემისციხე #3, ქ. თბილისი

ტელეფონი: 8 (77) 270 100, 8 (22) 31 77 75