

## კარლო აქიმიძე



თანამდებობა : ასოცირებული პროფესორი

სამუშაო ადგილი/ორგანიზაცია : ივანე ჯავახიშვილის თბილისის

სახელმწიფო უნივერსიტეტი ზუსტი და საბუნებისმეტყველო

მეცნიერებათა ფაკულტეტი

სამეც. / აკად. ხარისხი: აკადემიური დოქტორი

ტელეფონი: +995 99 97 94 47, 230 12 03 (სამს.), 2 43 46 67 (ბინა)

ელფოსტა: [karlo.akimidze@tsu.ge](mailto:karlo.akimidze@tsu.ge)

### სამეცნიერო კვლევის მიმართულებები

დედამიწის შემსწავლელი მეცნიერებები და გარემო

სასწავლო კურსები: წიაღისეული საბადოების გეოლოგია, პეტროლოგია, მინერალოგიურ-პეტროგრაფიული კვლევის მეთოდები

### განათლება

უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	სპეციალობა	აკადემიური ხარისხი	წლები
თსუ-ს ასპირანტურა	პეტროლოგია	მეცნიერებათა დოქტორი	1967-1971
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, გეოგრაფია-გეოლოგიის ფაკულტეტი	გეოლოგიური აგეგმვა და წიაღისეულის ძებნა	მაგისტრი	1957-1962

### სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაციის დასახელება	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	წლები
ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი	ასოცირებული პროფესორი გეოლოგიის მიმართულებით	2006-დღემდე
ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	გეოგრაფია-გეოლოგიის ფაკულტეტი, მინერალოგია-პეტროგრაფიის კათედრა	უფროსი მასწავლებელი	2002-2006
საქართველოს გეოლოგიური დეპარტამენტი	გეოლოგიურ-აგეგმვითი პარტია	უბნის უფროსი	1985-1999
ალჟირის მინერალურ ნედლეულთა რესურსების დეპარტამენტი	ოქროსა და პოლიმეტალური საბადოების ძებნითი ჯგუფი	ჯგუფის ხელმძღვანელი	1981-1985
საქართველოს გეოლოგიური სამმართველო	კახეთის გეოლოგიურ-ძებნითი პარტია	გეოლოგიური პარტიის მთავარი გეოლოგი	1964-1981
ადმოსავლეთ ყაზახეთის გეოლოგიური სამმართველო	გეოლოგიურ-სადიებო პარტია	ინჟინერ-გეოლოგი	1962-1964

## სამეცნიერო საგრანტო პროექტებში მონაწილეობა

დამფინანსებელი ორგანიზაცია	პროექტის დასახელება	როლი პროექტში	წლები
საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო	ალაზანგაღმა კახეთის ადრეიურული ვულკანიზმის პროდუქტების პეტროლოგია და მათი საამშენებლო და მოსაპირკეთებელ ქვებად გამოყენების პერსპექტივები (მდ.სტორის აუზის ფარგლებში)“	ხელმძღვანელი	2014
შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი	ოქროს გამადნების პერსპექტივები ალაზანგაღმა კახეთში	მკვლევარი	2010-2013

## საერთაშორისო სამეცნიერო ფორუმებში (კონფერენციებში) მონაწილეობა

ლონისძიების დასახელება	მოხსენების სათაური	ლონისძიების ჩატარების ადგილი	წლები
ყოველწლიური საერთაშორისო გეოქიმიური კონგრესი	ოქროს მინერალიზაციის პროცესები კავკასიონის კახეთის სეგმენტში, საქართველო	იტალია, ქ. ფლორენცია.	2013
სამეცნიერო კონფერენცია მიძღვნილი თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის წ იუბილისადმი	ალაზანგაღმა კახეთის გეოლოგია, მაგმატიზმი და ოქროს გამადნების პერსპექტივები ახალი მონაცემების გათვალისწინებით	თსუ, თბილისი	2013
დედამიწის შემსწავლელ მეცნიერებათა საერთაშორისო კოლოქვიუმი ეგეოსის ზღვის რეგიონზე	კავკასიონის კახეთის სექტორის ფელზიტური მაგმატიზმი და იშვიათი ელემენტების მადნიანი მინერალიზაცია	იზმირი, თურქეთი	2012
საერთაშორისო კონფერენცია - "ოქროსა და ფუფე ლითონთა საბადოები ხმელთაშუა ზღვისა და სამხრეთ კავკასიის ფარგლებში - გამოწვევები და შესაძლებლობები"	კავკასიონის კახეთის სეგმენტის თორიუმისა და ბისმუთის მადნიანი მინერალიზაცია	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი, თბილისი, საქართველო	2012
ყაზახეთის დამოუკიდებლობის 20წ მიძღვნილი საიუბილეო კრებული	თორიუმისა და ბისმუთის პირველი მადანგამოვლინება კავკასიონის ოროგენში (კახეთი, საქართველო)	ასტანა,ყაზახეთი	2011
კავკასიის გეოლოგიის პრობლემები	კავკასიონის სამხრეთ ფერდის გვიანპლინსბახურ-ადრეტოარსული ბაზალტური ვულკანიზმის გეოლოგიურ-პეტროლოგიური თავისებურებანი (ალაზანგაღმა კახეთის მაგალითზე)	თბილის, საქართველო	2010

## პუბლიკაციები

ავტორ(ებ)ი	პუბლიკაციის სათაური	ჟურნალის/გამომცემლობის დასახელება	
A.Akimidze M.Akhalkatsishvili B.Tutberidze	Petrology of Late Plinsbachian-Early Toarcian Volcanogenic Formations of Trans-Alazani Kakhети and Prospects of Using them as Construction and facing materials	Bulletin of the Georgian National Academy of Sciences, vol.10, no3 Pages 90-97	2016
A. Okrostsvardize N. Gagnidze K. Akimidze	A modern field investigation of the mythical "gold sands" of the ancient Colchis Kingdom and "Golden Fleece" phenomena	Quaternary International elsevier Volume 409 PA, Pages61-69	2016
A.Okrostsvardize, K. Akimidze,N.Gagnidze, A.Akimidze	Ore Occurrences in the Georgian Segment of The Eastern Greater Caucasus:New Research Results.	Bulletin of the Georgian National Academy of Sciences, vol.9, no1. Pages102-110	2015
K.Aqimidze	The Late Plinsbachian-Early Toarcian Volcanism In Transalazani Kakhети	Proceedings of the Georgian Geological Institute.	2014
A.Okrostsvardize, K.aqimidze. A. Aqimidze. D. Bluashvili	The First Date in Industrial concentration of Thorium and Bismuth in Hydrothermally Altered Lower-Jurassic Clay-Shales of the Storicanon (Southern Slope of the Greater Caucasus, Kakhети)	Bulletin of the Georgian National Academy of Sciences, vol.5, no2 Pages 76-81	2011
ოქროსცვარიძე ა., აქიმძე კ., აქიმძე ა., გაგნიძე ნ., ბლუაშვილი დ. კარლო აქიმძე	თორიუმისა და ბისმუტის პირველი მადანგამოვლინება კავკასიის ოროგენში (კახეთი, საქართველო)	დამოუკიდებელი ყაზახეთის გეოლოგიური მეცნიერება: მიღწევები და პერსპექტივები	2011
კარლო აქიმძე	კავკასიონის სამხრეთი ფერდის ფიქლებრივი ზონის გვიან პლინსბახურ-ადრეტოარსული ვულკანური კომპლექსი, როგორც ქვაჩადალას საზადოს მოსაპირკეთებელი ქვების სანედლეულე მასალა	საქ. მეცნ. აკადემიის მოამბე, ახალი სერია, ტ. 3, # 1	2009
კ. აქიმძე	კავკასიონის ქვედა-შუაიურული ფიქლებრივი ტერიგენული წყების მეტამორფიზმისათვის, ალაზნაგალმა კახეთის მაგალითზე.	ტექნიკურ-საინფორმაციო ჟურნალი " საქართველოს ნავთობი და გაზი " #23	2009
ა. აქიმძე, კ.აქიმძე	ალაზნაგალმა კახეთის ქვედაიურული ფიქლებრივი ნალექების გეოლოგიურ-გეოქიმიური დახასიათება (მდ. სტორის მაგალითზე)	გეოლოგიის ინსტიტუტის შრომათა კრებული, ახალი სერია, ტ. 124	2008
კ. აქიმძე	საქართველოს ქანები, მინერალები და წიაღისეული. წიგნში: "საქართველოს ატლასი მოზარდთათვის"	გამომცემლობა "დიოგენე"	2005
კ. აქიმძე	საქართველოს გეოლოგიური წარსული	გამომცემლობა "დიოგენე"	2005
კ. აქიმძე	მდ. ალაზნის სათავეების გვიანპლინსბახურ-ადრეტოარსული სუბტუტე ბაზალტური ვულკანიზმის პეტროგრაფიისათვის	საქ. მეცნ. აკადემიის "მოამბე"	2005
კ. აქიმძე	ახალი მონაცემები მდ. ალაზნის სათავეების გვიან პლინსბახურ-ადრეტოარსულ ბაზალტური ვულკანიზმის შესახებ	საქ. მეცნ. აკადემიის "მოამბე", ტ. 170.#3	2004
კ. აქიმძე	О возрасте и этапах формирования магматических пород зоны Главного надвига Большого Кавказа в ущ. р. Кодори	კიმის-ს შრომათა კრებული, ტ. 11	1973
კ. აქიმძე	მდ. კოდორის სათავეებში კავკასიონის მთავარი შეცოცების ზონაში წარმოდგენილი ამფიბოლიტების ფორმირების საკითხისათვის	საქ. მეცნ. აკადემიის მოამბე, ტ.61, #2	1971
კ. აქიმძე	კავკასიონის მთავარი შეცოცების ზონაში წარმოდგენილი დიაბაზების პეტროგრაფიისათვის ( კოდორის აუზის მაგალითზე)	საქ. მეცნ.აკად. მოამბე, ტ.61, #1	1971
კ. აქიმძე	Катаклазиты ущ. р. Кодори в зоне Главного надвига Большого Кавказа	კიმის-ს შრომათა კრებული, ტ.9	1971
კ. აქიმძე	Петрографические особенности плагиогранитов зоны Главного надвига кристаллического ядра Большого Кавказа в бассейне р. Кодори.	Сообщ. АН ГССР, 61 № 3	1970
К. Г. Акимидзе	Особенности метаморфического преобразования слюдяных сланцев ущ. р. Кодори в зоне Главного надвига кристаллического ядра Большого Кавказа. .1969	Тр. КИМС, вып. 7	1969