



## *კახაბერ ქორიავა*

დაბადების თარიღი: 01/01/1976

სამოქალაქო სტატუსი: დაოჯახებული

მოქალაქეობა: საქართველოს მოქალაქე

სამეცნიერო/აკადემიური ხარისხი, წოდება: გეოლოგია-მინერალოგიის მეცნიერებათა კანდიდატი/აკადემიური დოქტორი

### განათლება:

**2006** – საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ალ. ჯანელიძის სახელობის გეოლოგიური ინსტიტუტი. სპეციალობა: პალეონტოლოგია და სტრატეგრაფია (შიფრი – 04.00.09). გეოლოგია-მინერალოგიის მეცნიერებათა კანდიდატი.

**1998-2001** – საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სამთო-გეოლოგიური ფაკულტეტი. სპეციალობა: პალეონტოლოგია და სტრატეგრაფია. მაგისტრის ხარისხი.

**1993-1997** – საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სამთო-გეოლოგიური ფაკულტეტი. სპეციალობა: ნავთობის და გაზის გეოლოგია. ბაკალავრის ხარისხი.

### სტაჟირება:

**2006** – ფრიბურგის უნივერსიტეტის გეომეცნიერებათა დეპარტამენტში, სიქვენს სტრატეგრაფიის და მიკროპალეონტოლოგიის სრული კურსი. ფრიბურგი, შვეიცარია.

### სამუშაო გამოცდილება:

**10/2008-დღემდე** – ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ალექსანდრე ჯანელიძის გეოლოგიის ინსტიტუტი. უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი.

**04/2011-დღემდე** – შპს "Frontera Resources". გეოლოგი.

**10/2007-04/2011** – შპს "Frontera Resources". მონაცემთა ბაზის მენეჯერი.

**08/2007-09/2007** – პროექტი "USAID NOX BUILDING". ინჟინერ გეოლოგი, კონსულტანტი სამშენებლო საკითხებში.

**04/2007-08/2007** – პროექტი "ბაქო-თბილისი-ყარსის სარკინიგზო მაგისტრალი". საინჟინრო-გეოლოგიური სამუშაოების ხელმძღვანელი.

**01/2005-10/2008** – საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ალ. ჯანელიძის სახელობის გეოლოგიური ინსტიტუტი. მეცნიერ თანამშრომელი.

**08/2001-03/2002** – შპს "CanArgo Energy Corporation". ბურღვის მენეჯერის თანამშემწე.

**01/2001-08/2001** – შპს "Georgian-British Oil Company". მბურღავის თანამშემწე.

**05/2000-01/2005** – საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ალ. ჯანელიძის სახელობის გეოლოგიური ინსტიტუტი. უმცროსი მეცნიერ თანამშრომელი.

**02/1998-05/2000** – საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ალ. ჯანელიძის სახელობის გეოლოგიური ინსტიტუტი. ლაბორანტი.

**01/1996-09/1997** – საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ზოგადი გეოლოგია, პალეონტოლოგიის #29 კათედრა. ლაბორანტი.

### **პედაგოგიური მოღვაწეობა, სამეცნიერო აქტივობა:**

**2011-დღემდე** – საქართველოს საინჟინრო აკადემია. მრჩეველი.

**2009-2014წწ.** – ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ალექსანდრე ჯანელიძის გეოლოგიის ინსტიტუტი. სამეცნიერო საბჭოს წევრი.

**2005-დღემდე** – საქართველოს გეოლოგიური საზოგადოება. სწავლული მდივანი.

**2004-2009წწ.** – მიკროპალეონტოლოგიის, მიკრობიოლოგიის, მეობენტოლოგიის საერთაშორისო საზოგადოება (ISEMMM). საქართველოს წარმომადგენლობის ხელმძღვანელი.

**1999-2001წწ.** – საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის, ზოგადი გეოლოგიის და პალეონტოლოგიის #29 კათედრა. კითხულობდა ლაბორატორიულ კურს "ზოგად გეოლოგიაში".

### **ექსპედიციები:**

**1998-2016** – საქართველოს ყველა რეგიონი (აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის და დროებით ოკუპირებული რეგიონების გარდა).

**2006, 2013** – შვეიცარია (შვეიცარიის ალპები, იურის მთები).

**2009** - რუმინეთი (ტრანსილვანიის პლატო).

### **სამეცნიერო პროექტები, გრანტები:**

#### ***საინსტიტუტო პროექტები:***

- **2015-2024წწ.** – საქართველოს მიოცენური ნალექების ბიოსტრატეგრაფია. სტატუსი პროექტში – პროექტის ხელმძღვანელი.

#### ***საერთაშორისო გრანტები:***

- **2014-2017წწ.** – კავკასიონის ტექტონიკა და პალეოტექტონიკური ევოლუცია, "Greater Caucasus Tectonic and Paleotectonic Evolution" (SCOPE5, შვეიცარია). გრანტში მონაწილე სახელმწიფოები: შვეიცარია, საქართველო, აზერბაიჯანი, რუსეთი. კორდინატორი – პროფ. ჯ. მოსარი. სტატუსი გრანტში – ძირითადი შემსრულებელი.
- **2010-2013წწ.** – ცენტრალური კავკასიონის ტექტონიკა, "Tectonics of Central Greater Caucasus" (DARIUS, საფრანგეთი). გრანტში მონაწილე სახელმწიფოები: შვეიცარია, საქართველო, აზერბაიჯანი, სომხეთი, რუსეთი. კორდინატორი – პროფ. ჯ. მოსარი. სტატუსი გრანტში – ძირითადი შემსრულებელი.
- **2009-2012წწ.** – კავკასის ტექტონიკა, "Caucasus Tectonics" (SCOPE5, შვეიცარია). გრანტში მონაწილე სახელმწიფოები: შვეიცარია, საქართველო, აზერბაიჯანი, სომხეთი, რუსეთი. კორდინატორი – პროფ. ჯ. მოსარი. სტატუსი გრანტში – ძირითადი შემსრულებელი.
- **2007-2009წწ.** – ევროპის, ახლო აღმოსავლეთის და აზიის გზაჯვარედინზე ნახშირწყალბადების პოტენციალის უკეთ შესწავლისთვის (აღმოსავლეთ დიდი კავკასიონი), "Towards a better

understanding of hydrocarbon potential at the cross-road of Europe, Middle-East and Asia (The Eastern Greater Caucasus" (INTAS, ევრო კავშირი). გრანტში მონაწილე სახელმწიფოები: შვეიცარია, იტალია, საქართველო, აზერბაიჯანი. კორდინატორი – დრ. სილვია სპეზაფერი. სტატუსი გრანტში – ძირითადი შემსრულებელი (გეოლოგიის ინსტიტუტის ჯგუფის ხელმძღვანელი).

- **2006-2009წწ.** – სიქვენს სტრატეგრაფია და პალეოგეოგრაფია: საქართველოში სასარგებლო წიაღისეულის, ნავთობის და გაზის რესურსების პოტენციალის შესასწავლის გზები, "Sequence stratigraphy and paleogeography: tools to investigate potential mineral, oil and gas resources in Georgia (Caucasus)" (SCOPES, შვეიცარია). გრანტში მონაწილე სახელმწიფოები: შვეიცარია, საქართველო. კორდინატორი – პროფ. ანდრეას სტრასერი. სტატუსი გრანტში - ძირითადი შემსრულებელი.
- **2005-2010წწ.** – კასპიის-შავი ზღვისა და ხმელთაშუა ზღვის დერეფანი უკანასკნელი 30 ky განმავლობაში: ზღვის დონის ცვალებადობა და ადამიანის ადაპტაცია (IGCP-521), "Caspian-Black Sea-Mediterranean Corridor during last 30 ky: Sea level change and human adaptation" (IGCP, იუნესკო). გრანტის მონაწილე სახელმწიფოები: ალჟირი, ავსტრალია, ავსტრია, აზერბაიჯანი, ბელგია, ბულგარეთი, კანადა, ხორვატია, ეგვიპტე, ფინეთი, საფრანგეთი, საქართველო, გერმანია, საბერძნეთი, ისრაელი, იტალია, ყაზახეთი, ლიტვა, ლატვია, მაკედონია, მოლდავეთი, რუმინეთი, რუსეთი, ესპანეთი, შვეიცარია, ნიდერლანდები, თურქეთი, დიდი ბრიტანეთი, უკრაინა, აშშ. კორდინატორი – პროფ. ვალენტინა იანკო-ჰომბახი, პროფ. უზელ იელმაზი, პროფ. პაველ დოლუხანოვი. სტატუსი გრანტში – PhD სტუდენტი.

#### **ადგილობრივი გრანტები:**

- **2014-2016წწ.** – გეოლოგიის ინგლისურ-ქართული ტერმინოლოგიური ლექსიკონი (შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი). გრანტის ხელმძღვანელი – მეც. დოქტორი თ. წუწუნავა. სტატუსი გრანტში – ძირითადი შემსრულებელი.
- **2004-2005წწ.** – "საქართველოს მეზო-კაინოზოური ნალექების სტრატეგრაფია და მათი კორელაცია მოსაზღვრე რეგიონების სინქრონულ ნალექებთან", (საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის გრანტი). გრანტის ხელმძღვანელი – საქ. მეც. აკადემიის წევრ-კორესპონდენტი მ. თოფჩიშვილი. სტატუსი გრანტში - ძირითადი შემსრულებელი.
- **2002-2003წწ.** – საქართველოს ტერიტორიის გეოლოგიური განვითარების ისტორია, მეზო-კაინოზოურ დროში (ალპური ეტაპი). (საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის გრანტი). გრანტის ხელმძღვანელი – საქ. მეც. აკადემიის წევრ-კორესპონდენტი მ. თოფჩიშვილი. სტატუსი გრანტში - ძირითადი შემსრულებელი.
- **2000-2001წწ.** – საქართველოს მეზო-კაინოზოური ნალექების სტრატეგრაფია. (საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის გრანტი). გრანტის ხელმძღვანელი – საქ. მეც. აკადემიის წევრ-კორესპონდენტი მ. თოფჩიშვილი. სტატუსი გრანტში - ძირითადი შემსრულებელი.

#### **კონფერენციებში მონაწილეობა:**

- **18-19 November 2016** - 14<sup>th</sup> Swiss Geoscience Meeting, Geneva, Switzerland.
- **2-9 October 2016** - IGCP 610 Fourth Plenary Conference and Field Trip, Tbilis, Georgia.
- **20-21 November 2015** - 13<sup>th</sup> Swiss Geoscience Meeting, Basel, Switzerland.
- **4-15 November 2013** - 5th International Scientific Conference of young scientists and students "Fundamental and applied geological science through the eyes of young scientists", Baku, Azerbaijan.

- **7 დეკემბერი 2011** – ეროვნული სამეცნიერო კონფერენცია "საქართველოს ბიომრავალფეროვნება" მიძღვნილი საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის 70 წლისთავისადმი, თბილისი, საქართველო.
- **25-27 ნოემბერი 2010** – საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "კავკასიის გეოლოგიური პრობლემები" მიძღვნილი ალექსანდრე ჯანელიძის გეოლოგიის ინსტიტუტის 85 წლისთავისადმი, თბილისი, საქართველო.
- **20-24 May 2009** - 3rd International Workshop on the Neogene from the Central and South-Eastern Europe (NCSEE-3), Cluj-Napoca, Romania.
- **22-24 September 2008** - Third International Geomodelling Conference, Florence, Italy.
- **6-14 August 2008** – International Geological Congress, Oslo, Norway.
- **17-25 February 2008** - Fifth International Conference on Environmental Micropaleontology, Microbiology and Meiobenthology (EMMM 2008), Madras, India.
- **18-21 November 2007** - AAPG & AAPG European Region Energy Conference and Exhibition, Athens, Greece.
- **20-28 August 2006** - IGCP 521 “Black Sea-Mediterranean Corridor during last 30 ky: Sea level change and human adaptation”, Second Plenary Meeting, Odessa, Ukraine.
- **8-16 October 2005** - IGCP 521 “Black Sea-Mediterranean Corridor during last 30 ky: Sea level change and human adaptation”, First Plenary Meeting, Istanbul, Turkey.
- **13-18 September 2004** - Fourth International Conference on Environmental Micropaleontology, Microbiology and Meiobenthology (EMMM 2004), Isparta, Turkey.
- **24-28 September 2001** - Fourth International Turkish Geology Symposium, (ITGS IV), Adana, Turkey.
- **3-6 June 2001** - AAPG Annual Convention, Denver, Colorado, USA.

### ჯილდოები:

2003-2004წწ. - საქართველოს პრეზიდენტის სტიპენდიანტი.

### ენების ცოდნა:

ქართული (მშობლიური), რუსული, ინგლისური

### ოფიციალური ვებგვერდები:

<https://gol.academia.edu/KakhaKoiava>

[https://www.researchgate.net/profile/Kakhaber\\_Koiava3](https://www.researchgate.net/profile/Kakhaber_Koiava3)

### საკონტაქტო ინფორმაცია:

[kakhaber.koiava@tsu.ge](mailto:kakhaber.koiava@tsu.ge)

[kkoiava@fronteraresources.com](mailto:kkoiava@fronteraresources.com)

[koiava\\_ka@yahoo.com](mailto:koiava_ka@yahoo.com)