

ბიოგრაფიული მონაცემები (Curriculum Vitae)

პერსონალური მონაცემები:

- სახელი, გვარი: გიორგი ონიანი
- დაბადების თარიღი: 30 აგვისტო, 1973

საკონტაქტო მონაცემები:

- მისამართი: ქუთაისის საერთაშორისო უნივერსიტეტი, ახალგაზრდობის გამზირი, მე-5 შესახვევი, ქუთაისი 4600 (სამსახური); მ. კოსტავას 34, ქუთაისი 4600 (სახლი)
- ტელ: +995 593 24 09 87
- ელ.ფოსტა: giorgi.oniani@kiu.edu.ge

განათლება და სამეცნიერო ხარისხები:

- უმაღლესი განათლების დიპლომი მათემატიკის სპეციალობით, ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 1995
- ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატი, ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 1996
- ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა დოქტორი, ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 1998

სამუშაო გამოცდილება:

- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის დოცენტი, 1997 - 2000
- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პროფესორი, 2000 - 2020
- ქუთაისის საერთაშორისო უნივერსიტეტის პროფესორი, 2020 - დღემდე
- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორი, 2005 - 2010
- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მათემატიკის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი, 2010 - 2020
- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს თავმჯდომარე, 2010 - 2016

სამეცნიერო ინტერესების სფერო:

- ნამდვილი ანალიზი
- ფურიეს ანალიზი

სამეცნიერო შრომები:

- 73 გამოქვეყნებული ნაშრომის, მათ შორის ერთი მონოგრაფიის, ავტორი (იხ. სამეცნიერო შრომების ჩამონათვალი)

სახელმძღვანელოები:

- *ნამდვილი ანალიზის საფუძვლები*, ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, 2019, 470 გვ.

სამეცნიერო გრანტები:

- პრეზიდენტის სტიპენდიატი, 1999 - 2004
- საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის სამეცნიერო გრანტი: *მაქსიმალურ და ინტეგრალურ ოპერატორთა თვისებები და მათი გამოყენება ფურიეს ანალიზში* (GNSF/ST08/3-385), 2009 - 2010
- შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის სამეცნიერო გრანტი: *ინტეგრალური და მაქსიმალური ოპერატორები ზოგიერთ ფუნქციურ სივრცეში და მათი გამოყენებები ფურიეს ანალიზში* (N:31/48), 2013-2015
- შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის სამეცნიერო გრანტი: *ფურიეს ანალიზის ოპერატორები ზოგიერთ ახალ და კლასიკურ ფუნქციურ სივრცეში* (N: 217282), 2017-2019

სამეცნიერო კონფერენციებში მონაწილეობა:

- The II Congress of Georgian Mathematicians (October 3–5, 1997, Tbilisi, Georgia) - plenary speaker
- JUMA–98 – The First International Junior Conference on Mathematical Analysis (April 30 – May 1, 1998, Tbilisi, Georgia)
- The III Congress of Georgian Mathematicians (October 10–12, 2001, Tbilisi, Georgia)
- International Workshop: Modern Aspects in Function Spaces, Differential Operators and Nonlinear Analysis (September 8–13, 2003, Tbilisi, Georgia)
- International Workshop: Function Spaces, Integral Operators and Applications (August 31-September 4, 2005, Tbilisi, Georgia)
- International conference: Harmonic Analysis and Approximations, III (September 20-27, 2005, Tsahkadzor, Armenia)
- The 4-th Congress of Georgian Mathematicians (November 14-16, 2005, Tbilisi, Georgia)
- The 31-th Symposium in Real Analysis (August 12-16, 2007, Oxford, Great Britain)
- Symposium on “Contemporary mathematics and its application” (in honor of Professor Revaz Gamkrelidze) (September 17-21, 2007, Batumi, Georgia)
- Fifth European Congress of Mathematics (14-18 July 2008, Amsterdam, The Netherlands)
- International conference: Harmonic Analysis and Approximations, IV (September 19-26, 2008, Tsahkadzor, Armenia)
- The 5-th Congress of Georgian Mathematicians, Batumi/Kutaisi, Georgia, October 9-12, 2009.

- International conference: Harmonic Analysis and Approximations, V (September 10-17, 2011, Tsahkadzor, Armenia)
- III International conference of the Georgian Mathematical Union (September 2-9, 2012, Batumi, Georgia)
- International conference: Lie Groups, Differential Equations and Geometry (June 17-22, 2013, Batumi, Georgia) - plenary speaker
- IV International conference of the Georgian Mathematical Union (September 9-15, 2013, Batumi, Georgia)
- International Conference on Fourier Analysis and Approximation Theory dedicated to the 80th birthday of Academician Levan Zhizhiashvili (October 23-28, 2013, Bazaleti, Georgia)
- The 38-th Symposium in Real Analysis (July 7-13, 2014, Prague, Czech Republic)
- V International conference of the Georgian Mathematical Union (September 8-12, 2014, Batumi, Georgia)
- International conference: "Function spaces and function approximation theory" dedicated to the 110th anniversary of academician S.M. Nikolskii (May 25-29, 2015, Moscow)
- VI International conference of the Georgian Mathematical Union (July 12-16, 2015, Batumi, Georgia) - plenary speaker
- Swedish-Georgian Conference in Analysis & Dynamical Systems (15-22 July, 2015, Tbilisi, Georgia)
- International conference: "Harmonic Analysis and Integral Theory" dedicated to the 80th jubilee of Professor V.A. Skvortsov (September 23-24, 2015, Moscow)
- 4th International conference: Lie Groups, Differential Equations and Geometry (June 8-15, 2016, Modica, Italy)
- International Spring Conference on Real Analysis and its Applications (May 29 – June 1, 2017, Ostromecko, Poland)
- IX International conference of the Georgian Mathematical Union (September 3-8, 2018, Batumi-Tbilisi, Georgia) - plenary speaker
- International conference: Harmonic Analysis and Approximations, VII (September 16-22, 2018, Tsahkadzor, Armenia)
- Barcelona analysis conference 2019 (25-28 June, 2019, Barcelona, Spain)
- X International conference of the Georgian Mathematical Union (September 2-6, 2019, Batumi, Georgia)
- Conference "Analysis and related topics" (October 26-27, 2019, Kutaisi, Georgia)
- International workshop "Related problems of continuum mechanics" (October 31-November 1, 2019, Kutaisi, Georgia)
- XXXIV International Enlarged Sessions of the Seminar of Ilia Vekua Institute of Applied Mathematics (16-19 September, 2020, Ilia Vekua Institute of Applied Mathematics of Ivane Javakhishvili Tbilisi State University, Tbilisi, Georgia)
- XI International conference of the Georgian Mathematical Union (August 23-28, 2021, Batumi, Georgia)
- The 44th Summer Symposium in Real Analysis (June 20-24, 2022, Paris, France)

- Mini-Symposium – “Analysis and Related Topics” (Kutaisi International University, July 12-14, 2022, Kutaisi, Georgia)
- XII International conference of the Georgian Mathematical Union (August 29 – September 2, 2022, Batumi, Georgia)
- Workshop “Recent Advances in Analysis and Applications” (October 19-20, 2022, United Arab Emirates University, Al Ain, United Arab Emirates)
- XXXVII International Enlarged Sessions of the Seminar of Ilia Vekua Institute of Applied Mathematics (19-23 April, 2023, Ilia Vekua Institute of Applied Mathematics of Ivane Javakhishvili Tbilisi State University, Tbilisi, Georgia)
- The 45th Summer Symposium in Real Analysis (June 19-23, 2023, Caserta, Italy)
- Mini-Symposium – “Analysis and Related Topics” (Kutaisi International University, July 11-14, 2023, Kutaisi, Georgia)
- XIII International conference of the Georgian Mathematical Union (September 4-9, 2023, Batumi, Georgia)
- The 46th Summer Symposium in Real Analysis (June 17-22, 2024, Lodz, Poland)
- Mini-Symposium – “Analysis and Related Topics” (Kutaisi International University, June 25-28, 2024, Kutaisi, Georgia)
- International Conference – Analysis, PDEs and Applications (July 1-6, 2024, Yerevan, Armenia)
- The Tbilisi Analysis & PDE Workshop (August 28-31, 2024, The University of Georgia, Tbilisi, Georgia) – Plenary speaker
- XIV International conference of the Georgian Mathematical Union (September 2-7, 2024, Batumi, Georgia)

მოსხენებები სამეცნიერო სემინარებზე (ბოლო 10 წელი):

- Seminar of the department of mathematics of Palermo University (September 30, 2017)
- Seminar of the institute of mathematics of Debrecen University (May 24, 2018)
- Seminar of the department of analysis of Debrecen University (May 25, 2019)
- Seminar of the department of analysis of Debrecen University (November 15, 2019)
- Baylor University Analysis Seminar (February 21, 2023)
- Seminar of N. Muskhelishvili Institute of Computational Mathematics (March 21, 2023)
- Seminar of N. Muskhelishvili Institute of Computational Mathematics (May 14, 2024)

მონაწილეობა კონფერენციების ორგანიზებაში:

- International conference of the Georgian Mathematical Union - თემატური სექციის „Real and Complex Analysis“ თანათავმჯდომარე, 2021 - 2024
- Mini-Symposium - “Analysis and Related Topics” of Kutaisi International University - სამეცნიერო კომიტეტის თანათავმჯდომარე, 2022 - 2024

სადოქტორო დისერტაციების ხელმძღვანელობა:

- ლერი ბანცური, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2012
- კახა ჩუბინიძე, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2016
- ირაკლი ჯაფარიძე, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (დისერტაციის დაცვა შედგება 2024 წლის 12 ოქტომბერს)

უცხო ენების ცოდნა:

- ინგლისური
- რუსული

ზოგიერთი სხვა აქტივობა:

- ჟურნალის "Transactions of A. Razmadze Mathematical Institute" რედაქციის წევრი, 2024 წლიდან
- სხვადასხვა დროს რეცენზენტი ჟურნალებისათვის: „Georgian Mathematical Journal“, „Transactions of A. Razmadze Mathematical Institute“, „Studia Mathematica“, „Journal of Inequalities and Applications“, „Publications Mathematicae“, „Contemporary Mathematical Analysis“, „Ukrainian Mathematical Journal“, „Mathematische Annalen“, „Transactions of London Mathematical Society“, „Pure and Applied Functional analysis“, „European Journal of Mathematics“.
- ჟურნალის „Zentralblatt Mathematics“ რეფერენტი, 2005 წლიდან
- საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის ექსპერტი მათემატიკის დარგში, 2017 - 2021
- საქართველოს მათემატიკოსთა კავშირის ვიცე-პრეზიდენტი, 2010 - 2013