



ახდულ კახიძე

ჭავჭავაძის ქ. №21/46, ქ. 6000 ბათუმი, საქართველო

მობილური: +995-577-442412

ელ-ფოსტა: a.kakhidze@bsma.edu.ge

დაბადების თარიღი
1961/12/14
განათლება
1968-1978 – ბათუმის №1 საშუალო სკოლა; 1978-1983 – თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფიზიკის ფაკულტეტი; 1988-1992 – ნოვოსიბირსკის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფიზიკის ფაკულტეტის ასპირანტი; 1995 – ფიზიკა მათემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატი. დისერტაციის თემა: მსუბუქი ფსევდოსკალარული ნაწილაკების გენერაციისა და დეტექტირების პრობლემები
სამუშაო გამოცდილება
1983-1988 – თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბირთვული ფიზიკის კათედრის უმცროსი მეცნიერ თანამშრომელი; 1988-1992 – ნოვოსიბირსკის ბუდკერის სახელობის ბირთვული ფიზიკის ინსტიტუტის მეცნიერ თანამშრომელი; 1993-1996 – ბათუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტის თეორიული ფიზიკის კათედრის უფროსი მასწავლებელი; 1996-2003 – ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის ტრანსპორტის მენეჯმენტის ფაკულტეტის დეკანი; 2003-2004 – ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის პრორექტორი; 2005-2012 – ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის უფროსი; 2012-დღემდე – ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის რექტორის მოადგილე; 2009-დღემდე – საქართველოს ტემპუსის ოფისის წევრი.
გამოქვეყნებული სამეცნიერო შრომები და პუბლიკაციები (თანაავტორები)
<ol style="list-style-type: none">1. Synchrotron radiation by a fermion of a light pseudoscalar particle. Preprint Theor. Phys. Ins. University of Minnesota, 1989, (Kakhidze A.I., Khriplovich I.B.);2. Синхротронное излучение фермионом легкой псевдоскалярной частицы. Журнал «Ядерная Физика», 1990, Т.52 (Кахидзе А.И., Хриплович И.Б.);3. Antiferromagnetic axions detector. Preprint Ins. of Nucl. Phys., Novosibirsk 1990, (Kakhidze A.I.,

Kolokolov I.V.);

4. Антиферромагнитный детектор аксионов. Журнал ЖЭТФ, 1991, Т.99, (Кахидзе А.И., Колоколов И.В.);
5. Аксионный ветер или возможности поиска космологического аксионного конденсата. Препринт, ИЯФ СО РАН, Новосибирск, 1994, (Воробьев П.В., Кахидзе А.И., Колоколов И.В.);
6. Cosmic axionic wind detection . Preprint Ins. of Nucl. Phys., Novosibirsk, INFN, Sez. di Milano. Milano. 1994, (Vorobev P.V., Kakhidze A.I., Kolokolov I.V.);
7. Maritime education and training system in Georgia. Seafarers: Quality, Quantity and Career Development, Proceedings of the 10th AGA IAMU, AMSMA, St.Petersburg, 2009. (Gegenava A., Varshanidze N., Kakhidze A.);
8. BSAMI – an innovation in MET and implementation towards the future. Technical Cooperation in Maritime Education and Training, Proceedings of the 11th AGA IAMU, KMU, Busan, 2010. (Gegenava A., Yamamoto H., Kakhidze A.);
9. Mathematical modeling of wave situation for creation of protective hydrotechnical constructions in port Kulevi, Proceedings of The 11th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MARINE NAVIGATION AND SAFETY OF SEA TRANSPORTATION, 17 - 19 June 2015, Gdynia, Poland (Gegenava A., Sharabidze I., Kakhidze A.)

სამეცნიერო და საგანმანათლებლო ფორუმებში მონაწილეობა

1. თსუ ფიზიკის ფაკულტეტის მიერ ორგანიზებული სამეცნიერო კონფერენციები, 1983-1988 წწ;
2. ბუდკერის სახელობის ნოვოსიბირსკის ბირთვული ფიზიკის ინსტიტუტის თეორიული ფიზიკის სექტორის მიერ ორგანიზებული სამეცნიერო კონფერენციები, 1989-1993 წწ;
3. ბათუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფიზიკის ფაკულტეტისა და ბათუმის საზღვაო აკადემიის მიერ ორგანიზებული სამეცნიერო კონფერენციები, 1993-2009 წწ;
4. Seminar 'Competences for the Future', hosted by the University of Warsaw. 23-24 October. Warsaw, 2009;
5. The 10th Annual General Assembly International Association of Maritime Universities, AMSMA, St.Petersburg, 2009;
6. The 11th Annual General Assembly International Association of Maritime Universities, KMU, Busan, 2010;
7. Tempus Regional Seminar on University Governance in Eastern European countries, Kiev, 01 - 02 March 2010;
8. Management of Quality in the Context of NQF, Tbilisi, November 4-5, 2010;
9. Seminar for Bologna and Higher Education Reform Experts: "The Social Dimension of Higher Education: Building Excellence and Equity", University of Cyprus, Nicosia, November 22-24, 2010;
10. UNICA seminar for Higher Education Reform Experts "Promoting Learning Mobility", Brussels, 21 – 23 March 2011;
11. Tempus Regional Seminar on Human Resource Management in Public Higher Education in Eastern Europe, Chisinau (Moldova), 21 – 23 April 2013;
12. 'Diversification of Funding, Autonomy and Strategic Planning at Universities', Bishkek, September 23 – 24, 2013;
13. Information Day on Erasmus+ for Eastern Partnership Countries, Kaunas, October 24 – 25, 2013;
14. The 14th Annual General Assembly International Association of Maritime Universities, CMU, Constanta, 2013;

<p>15. Higher Education and Vocational Education and Training in the Erasmus+ Partner, Istanbul, March 10 – 11, 2015;</p> <p>16. The 16th Annual General Assembly International Association of Maritime Universities, Rijeka, October 6 – 9, 2015;</p> <p>17. "Innovating teaching and learning: The next phase of the Bologna Process", Tbilisi, December 3 – 4, 2015.</p>
<p>პროექტებში მონაწილეობა</p>
<p>1. დასახელება: The Establishment of Academic Quality Assurance Centres დონორი ორგანიზაცია: TACIS – TEMPUS ხანგრძლივობა: 2000 – 2003 (სამი წელი)</p> <p>2. დასახელება: Maritime Training – Azerbaijan, Georgia, Kazakhstan, Turkmenistan, Ukraine პროექტის ნომერი: EuropeAid/120541/C/SV/Multi ხანგრძლივობა: 2005 – 2007 (ორი წელი)</p> <p>3. დასახელება: დავებმართ პროფესიული განათლების განვითარებას საქართველოში - თანამედროვე პროფესიული სწავლება და სწავლების მართვა. პარტნიორი დაწესებულება: ესტონეთის განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, ესტონეთის საზღვაო აკადემიის საზღვაო სკოლა. დონორი ორგანიზაცია: ესტონეთის საგარეო საქმეთა სამინისტრო ხანგრძლივობა: 2007 – 2010 (სამი წელი)</p> <p>4. დასახელება: TEMPUS- JPHEs Project “უნივერსიტეტების, როგორც უწყვეტი განათლების ინსტიტუციების როლის გაძლიერება”. დონორი ორგანიზაცია: TEMPUS პროექტის ნომერი: 544251-TEMPUS-1-2013-1-GE-TEMPUS-JPHEs ხანგრძლივობა: 2014 – 2015 წწ (2 წელი)</p>
<p>ენების ცოდნა</p>
<p>რუსული კარგად, ინგლისური ლექსიკონით</p>
<p>ოჯახური მდგომარეობა</p>
<p>მეუღლე: თამილა მიქელაძე, 1973/12/24, ფილოლოგი, ასოცირებული პროფესორი, ჰუმანიტარულ მეცნიერებათა კანდიდატი;</p> <p>შვილები: ლევან კახიძე, 1999/11/01, სკოლის მოსწავლე; ჯანრი კახიძე, 2003/06/27, სკოლის მოსწავლე;</p>
<p>შევსების თარიღი: 2015/12/22</p>
<p>ხელმოწერა</p>



Abdul Kakhidze

№21/46, Chavchavadze str., 6000 Batumi, Georgia

Mobile: +995-577-442412

E-mail: a.kakhidze@bsma.edu.ge

Date of Birth
1961/12/14
Education
1968-1978 – Batumi secondary school №1; 1978-1983 – Physics Faculty of Tbilisi State University; 1988-1992 – the Aspirant of Physics Faculty of Novosibirsk State University; 1995 – Candidate of science. Title of Dissertation: The Problems of Generation and Detection of Light Pseudoscalar Partikles.
Work Experience
1983-1988 – the Junior Researcher of Nuclear Physics Department of Tbilisi State University; 1988-1992 – the Researcher of Budker’s Nuclear Physics Institute of Siberian branch of Russian Scientific Academy; 1993-1996 – the Senior Teacher of Theoretical Physics Department of Batumi State University; 1996-2003 – the Dean of Transport Management Faculty of Batumi State Maritime Academy; 2003-2004 – the Vice Rector of Batumi State Maritime Academy; 2005-2012 – the Head of Quality Assurance Department of Batumi State Maritime Academy; 2012-until today – the Deputy Rector of Batumi State Maritime Academy; 2009-until today – Member of the National (Georgia) Team of Higher Education Reform Experts.
Research Papers and Publications (Co-authors)
<ol style="list-style-type: none">1. Synchrotron radiation by a fermion of a light pseudoscalar particle. Preprint Theor. Phys. Ins. University of Minnesota, 1989. (Kakhidze A.I., Khriplovich I.B.);2. Antiferromagnetic axions detector. Preprint Ins. of Nucl. Phys., Novosibirsk 1990. (Kakhidze A.I., Kolokolov I.V.);3. Cosmic axionic wind detection . Preprint Ins. of Nucl. Phys., Novosibirsk, INFN, Sez. di Milano. Milano. 1994. (Vorobev P.V., Kakhidze A.I., Kolokolov I.V.);4. Maritime education and training system in Georgia. Seafarers: Quality, Quantity and Career Development, Proceedings of the 10th AGA IAMU, AMSMA, St.Petersburg, 2009. (Gegenava A., Varshanidze N., Kakhidze A.);5. BSAMI – an innovation in MET and implementation towards the future. Technical Cooperation in Maritime Education and Training, Proceedings of the 11th AGA IAMU, KMU, Busan, 2010. (Gegenava A., Yamamoto H., Kakhidze A.);6. Mathematical modeling of wave situation for creation of protective hydrotechnical constructions in port Kulevi, Proceedings of The 11th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MARINE NAVIGATION

AND SAFETY OF SEA TRANSPORTATION, 17 - 19 June 2015, Gdynia, Poland (Gegenava A., Sharabidze I., Kakhidze A.)

Participation in the Research and Educational Forums

1. The scientific conferences organized by Physics Department of TSU in 1983-1988;
2. The scientific conferences organized by Theoretical Physics Department of Budker's Nuclear Physics Institute in 1989-1992;
3. The scientific conferences organized by Theoretical Physics Department of BSU and Batumi Maritime Academy in 1993-2007.
4. Seminar 'Competences for the Future', hosted by the University of Warsaw. 23-24 October. Warsaw, 2009;
5. The 10th Annual General Assembly International Association of Maritime Universities, AMSMA, St.Petersburg, 2009.
6. The 11th Annual General Assembly International Association of Maritime Universities, KMU, Busan, 2010;
7. Tempus Regional Seminar on University Governance in Eastern European countries, Kiev, 01 - 02 March 2010;
8. Management of Quality in the Context of NQF, Tbilisi, November 4-5, 2010;
9. Seminar for Bologna and Higher Education Reform Experts: "The Social Dimension of Higher Education: Building Excellence and Equity", University of Cyprus, Nicosia, November 22-24, 2010;
10. UNICA seminar for Higher Education Reform Experts "Promoting Learning Mobility", Brussels, 21 – 23 March 2011;
11. Tempus Regional Seminar on Human Resource Management in Public Higher Education in Eastern Europe, Chisinau (Moldova), 21 – 23 April 2013;
12. 'Diversification of Funding, Autonomy and Strategic Planning at Universities', Bishkek, September 23 – 24, 2013;
13. Information Day on Erasmus+ for Eastern Partnership Countries, Kaunas, October 24 – 25, 2013;
14. The 14th Annual General Assembly International Association of Maritime Universities, CMU, Constanta, 2013;
15. Higher Education and Vocational Education and Training in the Erasmus+ Partner, Istanbul, March 10 – 11, 2015;
16. The 16th Annual General Assembly International Association of Maritime Universities, Rijeka, October 6 – 9, 2015;
17. "Innovating teaching and learning: The next phase of the Bologna Process", Tbilisi, December 3 – 4, 2015.

Participation in the Projects

1. **Title:** The Establishment of Academic Quality Assutance Centres
Donor: TACIS – TEMPUS
Project Duration: 2000 – 2003 (three year)
2. **Title:** Maritime Training – Azerbaijan, Georgia, Kazakhstan, Turkmenistan, Ukraine
Project Number: EuropeAid/120541/C/SV/Multi
Project Duration: 2005 – 2007 (two year)
3. **Title:** „Let's help to develop VET in Georgia – vocational training and school management today”

Donor: the Estonian Ministry of Foreign Affairs.

Project Duration: 2007 – 2009 (32 month)

4. **Title:** Strengthening the Specific Role of Universities as LLL Institutions.

Project Number: 544251-TEMPUS-1-2013-1-GE-TEMPUS-JPHES

Donor: TEMPUS

Project Duration: 2014-2015

Knowledge of Foreign Languages

Russian perfectly, English

Family Members

Wife – Tamila Mikeladze, 1973/12/24, Associate Professor;

Children – Levan Kakhidze, 1999/11/01, pupil;

Janri Kakhidze, 2003/06/27, pupil.

Date of Filling: 2015/12/22

Signature: