

პირადი ინფორმაცია

ამირან ბრეგვაძე



📍 ლიეპაიას ქუჩა #8/38, ქ. ფოთი 4400

☎️ +995577131801

✉️ amiran.bregvadze@atsu.edu.ge

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 27.08.1955

*

განათლება

- ✓ 2001 წ. ტექნიკის აკადემიური დოქტორი. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი (თემა „ზღვის დინების და ლელვის რიცხვითი მოდელირება დამცავი ჰიდროტექნიკური ნაგებობების გაანგარიშებისას)
- ✓ 1978 წ. დაამთავრა ივანე ჯავახიშვილის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის კიბერნეტიკისა და გამოყენებითი მათემატიკის ფაკულტეტი მართვის ავტომატიზირებული-სისტემების მათემატიკური უზრუნველყოფის სპეციალობით. მათემატიკოსი.

სამუშაო გამოცდილება:

აკადემიური თანამდებობები:

- ✓ 2010 წლიდან დღემდე -აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საზღვაო-სატრანსპორტო ფაკულტეტის საზღვაო გადაზიდვების ორგანიზაციისა და მოდელირების მიმართულების ასოცირებული პროფესორი.
- ✓ 01.09.2006 -31.03.2010 -აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის სრული პროფესორი;
- ✓ 12.09.2003 - -ქუთაისის ტექნიკური უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის მათემატიკური მოდელირების და საინჟინრო დისციპლინების კათედრის დოცენტად როგორც კონკურსში გავლილი;
- ✓ 18.12.1995 - -ქუთაისის ტექნიკური უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის მათემატიკური მოდელირების და საინჟინრო დისციპლინების კათედრის გამგის მოვალეობის შემსრულებელი;

- ✓ 12.06.1992 - -ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი. უმაღლესი მათემატიკის კათედრის უფროსი მასწავლებელი როგორც კონკურსში გასული;
- ✓ 01.31.1990 - -ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი. უმაღლესი მათემატიკის კათედრის ასისტენტი როგორც კონკურსში გასული;
- ✓ 21.12.1981 - -ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი. უმაღლესი მათემატიკის კათედრის ასისტენტი როგორც კონკურსში გასული;
- ✓ 10.10.1978 - -ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი.სასწავლო პროცესების ლაბორატორია. პროგრამისტი;

ადმინისტრაციული თანამდებობები:

- ✓ 2011- დან დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საზღვაო სატრანსპორტო ფაკულტეტის დეკანი;
- ✓ 2008-2011წწ.აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საზღვაო სატრანსპორტო ფაკულტეტის დეკანის მოადგილე;
- ✓ 2007-2008წწ. ქუთაისის ტექნიკური უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის ეკონომიკისა და ბუნებისმეტყველების ფაკულტეტის დეკანი;
- ✓ 2005-2007წწ. ქუთაისის ტექნიკური უნივერსიტეტის ფოთის საინჟინრო-ეკონომიკური ინსტიტუტის ეკონომიკისა და ბუნებისმეტყველების ფაკულტეტის დეკანის მოვალეობის შემსრულებელი

ენობრივი კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური		X				
რუსული					X	

კომპიუტერული უნარები ოპერაციული სისტემა Windows ,ოპერაციული სისტემა Linux.
 საოფისე მოხმარების პროგრამები(MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook), პროგრამა არქივატორების სრულყოფილი გამოყენება (RAR, ZIP), სხვა პროგრამები: MATLAB, Mathcad, wolframalpha, Fortranforce.

სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში)

1. საღინაძე ი.ს,ბრეგვაძე ა.ვ.გაგომიძე შ.ნ . შემოსასვლელი არხის მიმდებარე ტერიტორიის ლითონდინამიკის რიცხვითი მოდელირება. მოსილვის საწინააღმდეგო ღონისძიებები, „საქართველოს საინჟინრო სიახლენი“ N 2, 216 გვ.53-58;
2. Amiran Bregvadze Local Innovation Experience in Georgia. Engineering Aspects of Beach Formation and Coast

- Protection; Jean Monnet Programme Project EU Regional Innovation Policy as a Model for the EaP Country Regions, EU Regional Innovation Policy and EaP Programme, Tbilisi 2014;
3. Бреговдзе А.В Сагинадзе И.С. Численные модели берегозащиты в районе подходного канала к порту. Сборник докладов международной научной конференции "информационные технологии 2008", Тбилиси, 2008. с. 138-144.
 4. ა. ბრეგვამე, დ. ბაბილუა, ფ. გოგიაშვილი, გ. ლეკვეიშვილი - ნაპირდამცავი დამბა - სამრეწველო საკუთრების ოფიციალური ბიულეტენი <http://www.sakpatenti.org.ge/> 24(388) 25.12.2013 გვ.6;
 5. ა. ბრეგვამე, საერთაშორისო სამეცნიერო -პრაქტიკული კონფერენცია "ინტერნეტი და საზოგადოება" 2013. ზღვის სანაპირო ზოლში ახალი ეკოლოგიური და ეკონომიური მოდელები“ გვ.96-98

სამეცნიერო კონფერენციები

1. საერთაშორისო სამეცნიერო -პრაქტიკული კონფერენცია "ინტერნეტი და საზოგადოება" 2013;
2. საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის IV ყოველწლიური კონფერენცია 2013. ქუთაისი ;
3. საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის V ყოველწლიური კონფერენცია 2013 . ქუთაისი;
4. VII INTERNATIONAL SCIENTIFIC and PRACTICAL CONFERENCE "INTERNET and SOCIETY"-10-11 July 2015 KUTAISI, GEORGIA;
5. Development of optimum circuits of coast guard In area approach channel to port Poti. ISAAC Conference, 23-27 April, 2007, Tbilisi, Georgia Dedicated to the Centenary of I. Vekua

ტრენინგები / სემინარები:

- ზრდასრულთა სწავლების მეთოდები. CTC- კონსულტაციებისა და ტრენინგების ცენტრი. ქუთაისი. 2016.
- საუნივერსიტეტო ცოდნის ანალიზი, კურსის მონიტორინგი და ევროპული სტანდარტები. აწსუ, ქუთაისი. 21 ივნისი, 2016წ.

პროექტები / გრანტები

- 2003-2006- ISTc-G-2056-Models of Flow, Wave and Oil-Admixture Propagation in Hedged Sea Basin Loaded by Oil Transport (Setting as Example the Black Sea)- მენეჯერის მოადგილე
- 2012-2014 წწ. - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. ჰიდროსაინჟინრო და გარემოსდაცვითი პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები

ქ.ფოთის შავიზღვისპირა რეგიონში. გრანტი 10/15.
პროგრამისტი;

- 2015-2017წწ.- შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. გრანტი AR/22/3-109/14. . თემა „გეომორფოლოგიური პროცესების სტაბილიზაციის ღონისძიებები მდინარეების რიონისა და ენგურის შესართავ აკვატორიებში და მათი გაანგარიშების ჰიდროდინამიკური მეთოდები“. პროგრამისტი.

წევრობა 2007 წლიდან საქართველოს საინჟინრო აკადემიის წევრ-
(აკადემიური/სამეცნიერო კორესპონდენტი.
საბჭოები, სამეცნიერო
ჟურნალები და სხვ.)

ჯილდოები / ღირსების მედალი (2012წ.)
სტიპენდიები

დამატებითი ინფორმაცია

სადოქტორო დისერტაციების ხელმძღვანელობა, ოპონირება და ექსპერტობა:

1 სადოქტორო დისერტაციის ოფიციალური ოპონენტი, 1 სადოქტორო დისერტაციის ექსპერტი.
აწსუ-ს საბაკალავრო პროგრამა „საზღვაო ტრანსპორტის მენეჯმენტის“ ხელმძღვანელი.