

პირადი ინფორმაცია ვლადიმერ ადეიშვილი



📍 ლომონოსოვის პირველი ჩიხი №10, ქ. უთაისი 4600

☎ +995431242084 📠 +9955771311817

✉ vladimer.adeishvili@atsu.edu.ge

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 05.01.1970

განათლება

- ✓ 1994 წელს წარჩინებით დაამთავრა ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფიზიკა-მათემატიკის ფაკულტეტის მათემატიკა-ინფორმატიკა და გამოთვლითი ტექნიკის სპეციალობა და მიენიჭა მათემატიკის, ინფორმატიკისა და გამოთვლითი ტექნიკის მასწავლებლის კვალიფიკაცია (დიპლომი აუ №041438).
- ✓ 1994-1996 წლებში თბილისის ივანე ჯავახიშვილის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მიზნობრივი ასპირანტურა „მათემატიკის სწავლების მეთოდის“ სპეციალობით. 1996 წლიდან სწავლა განაგრძო ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ასპირანტურაში იმავე სპეციალობით, რომელიც დაამთავრა 1997 წელს
- ✓ 2005 წლის 29 ივნისს თბილისის ივანე ჯავახიშვილის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის Ph.M.01.02 №9 სადისერტაციო საბჭოზე დავიცვა საკანდიდატო დისერტაცია და მიენიჭა პედაგოგიკის მეცნიერებათა კანდიდატის სამეცნიერო ხარისხი სპეციალობით 13.00.02 – სწავლებისა და აღზრდის თეორია და მეთოდის (დიპლომი №004837).

სამუშაო გამოცდილება

- ადმინისტრაციული თანამდებობები:**
- ✓ 2011-დღემდე - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პედაგოგიური ფაკულტეტის დეკანი;
 - ✓ 2007-2011 - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პედაგოგიური ფაკულტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის ხელმძღვანელი;
 - ✓ 1995-1998 - ქუთაისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ინფორმატიკისა და მათემატიკის სწავლების მეთოდის კათედრის უფროსი ლაბორანტი;
- აკადემიური თანამდებობები:**
- ✓ 2006-დან დღემდე - აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის

Curriculum Vitae ვლადიმერ ადეიშვილი

სწავლების მეთოდოლოგია დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორი;

- ✓ 2002-2006 - აკ. წერეთლის ქუთაისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ინფორმატიკის და მათემატიკის სწავლების მეთოდოლოგია კათედრის მასწავლებელი (კონკურსით არჩეული);
- ✓ 1998-2002 - აკ. წერეთლის ქუთაისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ინფორმატიკის და მათემატიკის სწავლების მეთოდოლოგია კათედრის მასწავლებელი.

ენობრივი კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
გერმანული		X				
ინგლისური	X					
რუსული				X		

კომპიუტერული უნარები ოპერაციული სისტემა Windows ფაილურ სტრუქტურაში თავისუფალი ნავიგაცია, სისტემების ოპტიმიზირებისა და კონფიგურირების ფლობა. ახალი სამომხმარებლო პროგრამების სისტემაში ჩანერგვის ფლობა. ანტივირუსული პროგრამებით სისტემის გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება. საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook), პროგრამა არქივატორების სრულყოფილი გამოყენება (RAR, ZIP), სხვა პროგრამები: Corel, Photoshop, MS Visio, Dreamweaver, CutFTP, ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა MSIE, Opera, Firefox, Chrome

სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში)

სულ 3 სახელმძღვანელო და 33 სამეცნიერო სტატია, მათ შორის:

1. მათემატიკის დაწყებითი კურსის მეცნიერული საფუძვლები (I ნაწილი), აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი, 2013 წ.
2. მათემატიკის დაწყებითი კურსის მეცნიერული საფუძვლები (II ნაწილი), აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი, 2014 წ.
3. არასტანდარტული ამოცანების ამოხსნის მიზნის სწავლება ზოგადსაგანმანათლებლო სკოლის ალგებრის კურსში, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი, 2009 წ.
4. ვ. ადეიშვილი, სამეცნიერო დარგის - მათემატიკის სწავლების მეთოდოლოგის შესახებ, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, პედაგოგიური ფაკულტეტი, VI საერთაშორისო სამეცნიერო-მეთოდური კონფერენციის „სწავლებისა და აღზრდის აქტუალური პრობლემები“ შრომების კრებული. ქუთაისი, 2015 წელი, გვ.137-141
5. მ. დეისაძე, ვ. ადეიშვილი, ამოცანების ამოხსნის სხვადასხვა ხერხები კრიტიკული აზროვნების განვითარებისათვის. ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის სამეცნიერო-პოპულარული ჟურნალი „მათემატიკა“ №2. თბილისი 2014. გვ. 85-87

სამეცნიერო კონფერენციები სულ - 40

1. შავი ზღვის საერთაშორისო უნივერსიტეტი, სამეცნიერო კონფერენცია „უმაღლესი სკოლის მაგისტრი: ლიდერთა მოიზადება საგანმანათლებლო ცვლილებების ტრანსფორმაციისათვის. თბილისი 2016 წ.
2. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პედაგოგიური ფაკულტეტის VII საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია თემაზე: „სწავლებისა და აღზრდის აქტუალური პრობლემები“, ქუთაისი, 2016 წ.
3. ი. გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტის, განათლების მეცნიერებათა ფაკულტეტის საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „განათლება, კვლევა, პრაქტიკა“, თელავი 2016 წ.
4. მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი. საქართველოს საგანმანათლებლო ტექნოლოგიების კონფერენცია. თბილისი 2015 წ.
5. საქართველოს მათემატიკოსთა კავშირის III საერთაშორისო კონფერენცია. ბათუმი 2-9 სექტემბერი, 2012 წ.

ტრენინგები / სემინარები სულ რაოდენობა 15, მათ შორის:

1. ARMENIAN STATE TEACHERS TRAINING UNIVERSITY NAMED AFTER KHACHATUR ABOVYAN. MAHATMA PROJECT. ARMENIA, 2016.
2. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის მიერ საგანმანათლებლო პროგრამების შექმნის, შეფასების, გაუმჯობესების და უმაღლეს საგანმანათლებლო პროგრამის აკრედიტაციის თვითშეფასების ანგარიშების მომზადების მიზნით ჩატარებული სემინარი.
3. Innovative Systems Management-ის მიერ აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში ჩატარებული ტრენინგი „სტრატეგიული დაგეგმვა“ (მონაწილე)
4. განათლების მართვის პროექტი. „განათლების ადმინისტრირების ბათუმის საზაფხულო სკოლა“ (მონაწილე)
5. ჰუმანიტარულ და პედაგოგიკურ მეცნიერებათა განვითარების ფონდი, ტრენინგი: "სალექციო კურსების მომზადება დისტანციური სწავლებისათვის" (მონაწილე)

პროექტები / გრანტები

1. (Project 511275-TEMPUS-1-2020-1-GE-TEMPUS-JPCR “Student Active Learning in Science) პარტნიორი.
2. TEMPUS-JPCR. Master in Higher Education Management: Development Leaders For Managing Educational Transformation 530311-TEMPUS-1-2012-1-AM-TEMPUS-JPCR (მკვლევარი)წ

წევრობა
(აკადემიური/სამეცნიერო
საბჭოები, სამეცნიერო
ჟურნალები და სხვ.)

1. 2013-დღემდე პედაგოგიური ფაკულტეტის საბჭოს წევრი.
2. 2006-2010 - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის წარმომადგენლობითი საბჭოს წევრი
3. საქართველოს მათემატიკოსთა კავშირის წევრი.
4. 2010-დან დღემდე - პედაგოგიური ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს წევრი.
5. 2012-დან დღემდე - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის, პედაგოგიური ფაკულტეტის მიერ ორგანიზებული ყოველწლიური საერთაშორისო სამეცნიერო-მეთოდური კონფერენციის „სწავლებისა და აღზრდის აქტუალური პრობლემები“ საორგანიზაციო კომიტეტის თანათავმჯდომარე, სარედაქციო კოლეგიის წევრი
6. ი. გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტის, განათლების მეცნიერებათა ფაკულტეტის საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის „განათლება, კვლევა, პრაქტიკა“ შრომების კრებული სარედაქციო კოლეგიის წევრი.

დამატებითი ინფორმაცია

- ❖ სამაგისტრო საგანმანათლებლო პროგრამის (ინგლისურენოვანი) „ლიდერობა და მენეჯმენტი უმაღლეს განათლებაში“ თანახელმძღვანელი;
- ❖ პროფესიული მომზადების პროგრამის ავტორი და ტრენერი
- ❖ 5 სადოქტორო ნაშრომების ექსპერტი;
- ❖ საგრანტო პროექტების ფარგლებში 2011-2013 წლებში მივლინებული იყო გერმანიისა და საფრანგეთის რესპუბლიკებში, კერძოდ, ორჯერ გერმანიაში (1. ბრემენის უნივერსიტეტი, 2. ბერლინის თავისუფალი უნივერსიტეტი) და ერთხელ პარიზში
- ❖ 2013 წლიდან ელექტრონული სწავლების ფორმატში მომზადებული აქვს სასწავლო ელექტრონული კურსები: „მათემატიკის დაწყებითი კურსის სწავლების მეთოდიკა-1“; „ინფორმაციულ-საკომუნიკაციო ტექნოლოგიები და მათი გამოყენება სასწავლო პროცესში-1“ (www.oc.atsu.ac.ge)
- ❖ აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში შესაბამისი სახელმძღვანელოების, დამმხმარე სახელმძღვანელოების და სალექციო კურსების თანამედროვე სტანდარტების მომზადების და ა.შ. მიზნით შექმნილი სამუშაო ჯგუფის წევრი.
- ❖ შიდასაუნივერსიტეტო საგრანტო პროექტების შერჩევისა და აწესი აკადემიურ საბჭოზე დასამტკიცებლად წარდგენის მიზნით შექმნილი საუნივერსიტეტო კომისიის წევრი
- ❖ სატრენინგო მოდულის „მათემატიკის გადასამზადებელი პროგრამა დაწყებითი საფეხურის (I-IV) მასწავლებლებისათვის“ ავტორი ტრენერი
- ❖ რამოდენიმე სახელმძღვანელოს რედაქტორი და რეცენზენტი
- ❖ 2006-2014 წლებში ვანის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს წევრი
- ❖ ჰყავს მეუღლე და ორი შვილი