

პირადი ინფორმაცია



ამირან გრძელიშვილი

📍 26 ქუჩა #76, ქ. უთაისი 4600

☎ +995431246203 📠 +995599165837

✉ besiki774@mail.ru

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 01.01.1953

* საგანმანათლებლო და პროფესიულ გამოცდილებასთან და სხვა აქტივობებთან დაკავშირებულ ველებში ინფორმაცია ივსება ქრონოლოგიურად, უახლესი გამოცდილებიდან.

განათლება

- ✓ საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტის სამშენებლო ფაკულტეტი
- ✓ სპეციალობით: „სამოქალაქო და სამრეწველო მშენებლობა“ 1970 – 1976
- ✓ ასპირანტურა სპეციალობით „სამშენებლო კონსტრუქციები“
- ✓ 1984 – 1987

სამუშაო გამოცდილება

- ✓ 1976 – 1987 სხვადასხვა სამშენებლო ორგანიზაციები
- ✓ 1988 – 2006 ქუთაისის მუსხელიშვილის სახელობის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის უფროსი მასწავლებელი
- ✓ 2006 – დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი

ენობრივი კომპეტენციები

| | A1 | A2 | B1 | B2 | C1 | C2 |
|-----------|----|----|----|----|----|----|
| ინგლისური | | | | | | X |
| რუსული | | | | | | X |

კომპიუტერული უნარები Microsoft Office Word: Microsoft Office Excel: Autocad: Archicad:

| | |
|--|--|
| <p>სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში)</p> | <p>10 პუბლიკაცია - მათ შორის</p> <p>1. ამირან გრძელიშვილი, ხვიჩა ახვლედიანი ხის არმირებული კოჭები აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის - მოამბე №2 2014 წ.</p> <p>2. ამირან გრძელიშვილი. მზრუნავი კონსტრუქციული სათავსები აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის - მოამბე № 1 2013წ.</p> <p>3. ამირან გრძელიშვილი. დასასვენებელი კონსტრუქციული ნაკეთობები ნოვაცია - პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი №11. 2013 წ.</p> <p>4. ამირან გრძელიშვილი. სახურავები სახლების თავისუფალი გეგმარებისათვის ნოვაცია - პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი №4 2009 წ.</p> <p>5. ამირან გრძელიშვილი, ქეთევან გრძელიშვილი ბვირფასი და სამშენებლო ქვები (ბროშურა) აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა 2009 წ.</p> |
| <p>სამეცნიერო კონფერენციები</p> | <p>1. სამოქალაქო შენობების ენერგოეფექტურობა საკონფერენციო სტატია 2015 წ.</p> <p>2. შენობების ენერგოეფექტურობის ამაღლების შესაძლებლობები საკონფერენციო სტატია 2016 წ.</p> |
| <p>ტრენინგები / სემინარები</p> | <p>გაეროს შსო სერთიფიცირებული პროფესიული მომზადებისა და გადამზადების ცენტრი ქ. ქუთაისში. ტრენინგი „სწავლების ინოვაციური მეთოდების გამოყენების შესაძლებლობები უმაღლეს სკოლაში“ ქუთაისი 2013 წ.</p> <p>გერმანიის საერთაშორისო ორგანიზაციის GIZ - პროგრამით ტრენინგი „ენერგოეფექტურობის ტრენინგი საქართველოს სამშენებლო სექტორში“ თბილისი 2015 წ.</p> |
| <p>პროექტები / გრანტები</p> | <p>1.Capacity for integrated Urban Development: Integr-able Technical Workshop on Preparing Common Assessment Framework</p> |

Tbilisi, 07-09/11/2011

ექსპერტი (მოქმედი გრანტი)

2. შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
დასასვენებელი კონსტრუქციული ნაკეთობები AR/317/3-101/12

პროექტის ხელმძღვანელი (წარდგენილი გრანტი)

3. შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

შენობების ენერგოეფექტურობის ამაღლების შესაძლებლობები

N 216908. 31.05.16 პროექტის ხელმძღვანელი (წარდგენილი
გრანტი)

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

ჯილდოები / სტიპენდიები

დამატებითი ინფორმაცია