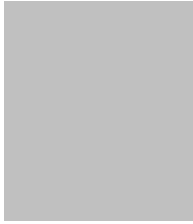


## პირადი ინფორმაცია

ომარ კიკვიძე



📍 რუსთაველის გამზირი #154/15, ქ.ქ. უთაისი 4600

☎ +995431220690 📠 +995593375114

✉ kikvidze61@mail.ru

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 13.12.1961

## განათლება

- ✓ 1997 ტექნიკის მეცნიერებათა დოქტორი, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი,
- ✓ 1992-1995 რუსეთის მეცნიერებათა აკადემიის ა.ზლაგონრაფოვის სახ. მანქანათმშენებლობის სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტის დოქტორანტურა, რღვევის მექანიკის განყოფილება,
- ✓ 1990 ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი ნ.ზაუმანის სახ. მოსკოვის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტის (მსტუ) ასპირანტურა რობოტოტექნიკის და კომპლექსური ავტომატიზაციის ფაკულტეტი, სპეციალობა- მყარი დეფორმირებადი სხეულების მექანიკა,
- ✓ 1980-84 ინჟინერ-მექანიკოს-კვლევარი ნ.ზაუმანის სახ. მოსკოვის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტი, საკონსტრუქტორო-მექანიკური ფაკულტეტი, სპეციალობა-მანქანების დინამიკა და სიმტკიცე.

## სამუშაო გამოცდილება

- ✓ 2006 - აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, საინჟინრო-ტექნიკური ფაკულტეტი, მექანიკა-მანქანათმშენებლობის დეპარტამენტი, პროფესორი,
- ✓ 2005-2006 ქ.ქუთაისის მერის მოადგილე,
- ✓ 2004-2005 ნ.მუსხელიშვილის სახ. ქსტუ, მშენებლობის კათედრის გამგე,
- ✓ 1997-2005 ნ.მუსხელიშვილის სახ. ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტი, სამაგისტრო სწავლების ფაკულტეტის დეკანი, პროფესორი,
- ✓ 1990-1992 ნ.მუსხელიშვილის სახ. ქპი, ლითონებისა და კომპოზიციური მასალების წნევით დამუშავების მანქანების და ტექნოლოგიის კათედრის გამგე,
- ✓ 1984-1989 ნ.მუსხელიშვილის სახ. ქპი, მასალათა გამძლეობის კათედრა, ასისტენტი

ენობრივი  
კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური					X	
რუსული						X

## კომპიუტერული უნარები

ოპერაციული სისტემა Windows (9x, Me, XP, Vista, Seven) 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,), ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა Opera, Firefox, Chrome

სამეცნიერო  
პუბლიკაციები  
(ბოლო ათი წლის  
განმავლობაში)

სულ 86 სამეცნიერო სტატია, მათ შორის 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი ბოლო 10 წლის განმავლობაში:

1. Kikvidze O., Zakenov S. Non-stationary flow of a nonlinear-viscous hardening material in the pipe// International Scientific journal of IFToMM „Problems of Mechanics” №1 (46) .-2012.-pp.67-71
2. Киквидзе О.Г., Сахвадзе Г., Тулеугалиева Г.Б., Саханберидзе Н.П. Расчет режущего инструмента методом конечных разностей //«Проблемы машиностроения и автоматизации» Межд. журнал. 2012.-№3.-С.47-52 (Москва)
3. ოკვიციძე მასალის მყიფე-ბლანტი რღვევა ცოცვადობის პირობებში //აკ.წერეთლის სახ. უნივერსიტეტის მოამბე,2014, №1(3), გვ.76-81
4. Sakhvadze G.Zh., Gavrilina L.V., Kikvidze O.G. Influence of Laser Spot Overlap Effect on Residual Stresses During Laser-Shock-Wave Processing of Materials//Journal of Machinery Manufacture and Reliability,2016,vol 45,No.3.,pp.258-265
5. Байсарова Г.Г., Киквидзе О.Г. Устойчивость стержня при неравномерном термомеханическом нагружении//GEORGIAN ENGINEERING NEWS, No.1,2016.-pp.60-63

სამეცნიერო  
კონფერენციები

სულ 28, მათ შორის 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი,

1. Киквидзе О.Г. Определяющие уравнения деформирования

- твердых тел за пределами упругости 2-ая междуна. конф. «Неклассические задачи механики» Кутаиси 6-8 окт. 2012. С.103-107
3. Киквидзе О.Г., Турдалиева З.Ж. Феноменологическая модель деформирования материала в агрессивной среде// Междуна. Иновац.-ориент. Конфер. (МИКМУС) 13-15. 11.2013.С.144-147 (Москва)
  4. Киквидзе О.Г. Геометрически нелинейная задача изгиба термоупругих стержней. Международный симпозиум «ПРОБЛЕМЫ ТОНКОСТЕННЫХ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ СИСТЕМ». Тбилиси, 2001
  5. Киквидзе О.Г., Тулеугалиева Г.Б.,Ерниязов М. Полный факторный план при исследовании ползучести металлов//53-я меж.кон. „Актуальн. Проблемы прочности» 2-5 окт. 2012 Витебск, Беларусь С.182-184
  6. Baisarova G., Kikvidze O. Investigation of a Temperature Field of a Beam under Non-uniform Nonstationary Heating/VII International Joint Conference of Georgian Mathematical Union & Georgian Mechanical Union Continuum Mechanics and Related Problems of Analysis Dedicated to 125-th birthday anniversary of academician N. Muskhelishvili. BOOK OF ABSTRACTS. Batumi, September 5-9, 2019.

## ტრენინგები / სემინარები

1. Tuning Approach in the Georgian Higher Education System (მონაწილე)
2. NATO Advanced Training Course "S@T POLICY OF GEORGIA AS AN INSTRUMENT TO FACILITATE THE COUNTRY SECURITY" (მონაწილე)

## პროექტები / გრანტები

პროექტი ENGITEC „უმალესი საინჟინრო განათლების მოდერნიზაცია საქართველოში, უკრაინასა და უზბეკეთში ტექნოლოგიური გამოწვევების საპასუხოდ“  
ENGITEC project 530244-TEMPUS-1-2012-1-SE-TEMPUS-JPCR (მონაწილე)

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

2006- საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის წევრი,-  
სამეცნიერო ჟურნალის „აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მოამბე“ სარედაქციო კოლეგიის წევრი,  
2008 -„აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საინჟინრო-ტექნიკური ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს თავმჯდომარე,

## ჯილდოები / სტიპენდიები

-1997-2001წწ. საქართველოს პრეზიდენტის, ახალგაზრდა მეცნიერთა პირველი ხარისხის სტიპენდიანტი

დამატებითი ინფორმაცია

1. 2001-2004 წწ. - ნ.მუსხელიშვილის სახ.ქსტუ-ს T05.02N13 სადისერტაციო საბჭოს წევრი, საბჭოს თავმჯდომარის მოადგილე
2. 2004-2006წწ. -ნ.მუსხელიშვილის სახ.ქსტუ-ს T05.02N8 სადისერტაციო საბჭოს წევრი, საბჭოს თავმჯდომარის მოადგილე
3. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის T05.18.N 12-სადისერტაციო საბჭოს წევრი