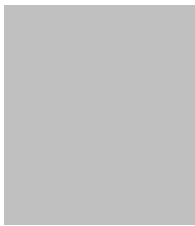


პირადი ინფორმაცია

ზურაბ ცინცაძე



📍 ნიკეას 6/4, ქ. უთაისი 4600

☎ +995431222018 📠 +995598174418

✉ baila56@mail.ru

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 16.02.1956

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

განათლება

- * 1990. მოსკოვის ავტომექანიკური ინსტიტუტის ასპირანტურა სპეციალობა შიგაწვის ძრავები.
- * 1978. - საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი ავტომექანიკური ფაკულტეტი, სპეციალობა ავტომობილები და ტრაქტორები.

სამუშაო გამოცდილება

- ✓ 2011 წლიდან დღემდე - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მექანიკა მანქანათმშენებლობის დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორი,
- ✓ 2006 – 2011 - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, გამოყენებითი მექანიკის დეპარტამენტი. ასოცირებული პროფესორი
- ✓ 2004 – 2006 - ქუთაისის ტექნიკური უნივერსიტეტი, გამოყენებითი მექანიკის კათედრა, დოცენტი.
- ✓ 1995 – 2004 - ქუთაისის ტექნიკური უნივერსიტეტი, მანქანათა თეორიისა და ნაწილების კათედრა, დოცენტი.
- ✓ 1991 – 1995 - ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, მანქანათა თეორიისა და ნაწილების კათედრის უფროსი მასწავლებელი
- ✓ 1978 – 1986 - ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, მანქანათა თეორიისა და ნაწილების კათედრის ასისტენტი

ენობრივი
კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
გერმანული					X	
რუსული		X				

კომპიუტერული უნარები ოპერაციული სისტემა Windouws XP , პროგრამა Word-ი, პროგრამა Excel-ი , პროგრამა MathCAD-ი, პროგრამა AvtoCAD-ი და ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა.

სამეცნიერო
პუბლიკაციები
(ბოლო ათი წლის
განმავლობაში)

სულ რაოდენობა 8

5 ყველაზე მნიშვნელოვანი:

1. მანქანათა ნაწილები. ქუთაისი 2009.
2. ლილვების გაანგარიშება და სტანდარტული გორვის საკისრების შერჩევა. ქუთაისი 2013.
3. გაზრდილი ხახუნის დიფერენციალი. პატენტი გამოგონებაზე № P5549. გაცემის თარიღი 2012-07-02.
4. სიმპლავრის გადამანაწილებელი მექანიზმი. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი ხანძთა. ქუთაისი-თბილისი 2013.
5. Investigation of the differential with an unsteady self-blocking. International Scientific Journal “Problems of mechanics” Tbilisi, №2(63) 2016.

სამეცნიერო
კონფერენციები

სულ რაოდენობა 15

5 ყველაზე მნიშვნელოვანი:

1. «Влияние перекладки поршня на условия смазки цилиндрической поршневой группы автомобильных дизелей». Всесоюзное н/т конф. «Перспективы развития комбинированных ДВС и двигателей новых схем и на новых топливах». Москва, МВТУ. 1987.
2. «Динамика радиального перемещения поршневого кольца при работе дизеля 8Ч 12/12». Сб. Всесоюзное третье н/т совещание «Динамика и прочность автомобиля». Москва, АН СССР. 1988.

3. „გაზრდილი ხახუნის მქონე კბილანა დიფერენციალური როტორული მანქანების ორნაკადიან ამძრავებში“. მესამე საერთაშორისო სამეცნიერო ტრენინგური კონფერენცია „სასურსათო პროდუქტების წარმოების ქიმიური მრეწველობის ტექნოლოგიებისა და ტექნიკის სრულყოფა“. ქუთაისი. 2000.
4. „გაზრდილი ხახუნის თვითბლოკირებადი დიფერენციალი“. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „თანამედროვე ტექნოლოგიები და მასალები“. ქუთაისი. 2008.
5. „გაზრდილი ხახუნის ორნაკადიანი თვითბლოკირებადი დიფერენციალი“. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენციის შრომების კრებული. ქუთაისი. 2011.

ტრენინგები / სემინარები არა

პროექტები / გრანტები არა

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

ჯილდოები /
სტიპენდიები -არა

დამატებითი ინფორმაცია

