



## CV

### პერსონალური ინფორმაცია

---

სახელი, გვარი:	<b>ჯუმბერ ნიჟარაძე</b>
დაბადების თარიღი:	16 მაისი 1944 წელი
დაბადების ადგილი:	საქართველო, ქ. თბილისი
მისამართი :	საქართველო, ქ. თბილისი, კეკელიძის ქ.№ 17, ბინა 46
ტელეფონი:	2 29 07 61 (ბინა), 597 00 53 10 (მობ)
ელ.ფოსტა:	j.nizharadze@gtu.ge

### პროფესიული მოღვაწეობა

---

სამეც. / აკად. ხარისხი:	ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი
სამუშაო ადგილი/ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, საინჟინრო მექანიკის დეპარტამენტი
დაწესებულების მისამართი:	ქ. თბილისი, კოსტავას ქ. N77
თანამდებობა :	ასოცირებული-პროფესორი

### განათლება

---

1961 – 1967	საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტის სატრანსპორტო ფაკულტეტი; სპეციალობა: ხიდები და გვირაბები .კვალიფიკაცია: ინჟინერ-მშენებელი
1993 - 1994	საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტის საქმიანი ურთიერთობებისა და ეკონომიკის ფაკულტეტი. კვალიფიკაცია: ეკონომიკის მენეჯერი

### სამუშაო გამოცდილება

---

2006 - დღემდე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სამშენებლო ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი
1961 – 1967	საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, სტუდენტი
1967 – 1969	სსი „თბილქალაქპროექტი“, ინჟინერ-კონსტრუქტორი
1969 – 1970	ჰიდროენერგეტიკულ ნაგებობათა სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი, უმცროსი მეცნიერ-მუშაკი
1970 – 1971	ვ.ი.ლენინის სახ. სპი-ს მერქნის დამუშავების ტექნოლოგიის კათედრა, უფროსი ლაბორანტი
1972 – 1973	საქართველოს საავტომობილო გზების სამინისტრო, ხელოვნურ ნაგებობათა განყოფილების უმცროსი მეცნიერ-მუშაკი
1973 – 1974	საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, მასალათა გამძლეობისა და დრეკადობის თეორიის კათედრა, სტაციონარის ასპირანტი
1975 –	საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, მასალათა გამძლეობისა და დრეკადობის თეორიის კათედრა, უფროსი პრეპარატორი, ასისტენტი, უფროსი მასწავლებელი, დოცენტი, ასოცირებული პროფესორი
1982 – 1986	სტუ-ს სამშენებლო ფაკულტეტის სტუდენტთა სამეცნიერო საბჭოს თავჯდომარე
1988 – 1991	სტუ-ს კვალიფიკაციის ამაღლების ფაკულტეტი, დეკანის მოადგილე იდეურ-აღმზრდელობით დარგში
2005 -	საინჟინრო აკადემიის ტექნიკის ისტორიის განყოფილების მრჩეველი
2010 -	სტუ-ს სამშენებლო ფაკულტეტის სამაგისტრო კომისიის მდივანი

დამხმარე სახელმძღვანელო	1
სახელმძღვანელო	1
სტატიები	33
კონფერენციები	10
მეთოდური	3

### ენების ცოდნა

---

რუსული	თავისუფლად
ინგლისური	კარგად
ქართულ	მშობლიური

### პედაგოგიური საქმიანობა

---

1. მასალათა გამძლეობა	სწავლების საფეხური: ბაკალავრიატი პროგრამა: მასალათა გამძლეობა
2. დრეკადობის თეორია	სწავლების საფეხური: ბაკალავრიატი პროგრამა: დრეკადობის თეორია
3. მასალათა გამძლეობა სპეც.კურსი	სწავლების საფეხური: ბაკალავრიატი პროგრამა: მასალათა გამძლეობა
4. დრეკადობის თეორია სპეც.კურსი	სწავლების საფეხური: ბაკალავრიატი პროგრამა: დრეკადობის თეორია
5. მასალათა გამძლეობა სპეც.კურსი	სწავლების საფეხური: ბაკალავრიატი პროგრამა: პლასტიკურობის თეორია
6. მასალათა გამძლეობა	სწავლების საფეხური: მაგისტრატურა

სპეც.კურსი.

პროგრამა: სამშენებლო მექანიკა

7. დრეკადობის თეორია  
სპეც.კურსი.

სწავლების საფეხური: მაგისტრატურა  
პროგრამა: სამშენებლო მექანიკა

### ინტერესის სფერო

---

სამეცნიერო სფეროს დასახლება: მყარი დეფორმადი სხეულის მექანიკა

### დამსახურებები, ჯილდოები, სერტიფიკატები

---

1989

მასწავლებელთა კვალიფიკაციის ამაღლების კურსები  
სტუ-ს „მსენებლობის კომპიუტერული დაპროექტება“-ის  
კათედრაზე

1980

მადლობის სიგელი სსრკ-ს კომის ოლქის ქ. მანჩეგორსკსი  
ჩატარებულ მესამე შრომითი სამესტრისათვის

2007

ქალანის ინგლისურის სწავლების კურსები

2008

საოფისე კომპიუტერული პროგრამები

2009

სერტიფიცირებული სწავლება თანამედროვე  
მეთოდოლოგიების ზოგად კურსში

### ჰობი

---

სპორტი, ხატვა, მუსიკა