



CV

1. პერსონალური ინფორმაცია

გვარი	სიხარულიძე
სახელი	მაია
ელ. ფოსტა	sikharulidzemaia@gmail.com

2. პოზიცია და მიმართულება:

თანამდებობა:	ასისტენტი
მიმართულება:	ინფორმაციული სისტემები

3. აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი

უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	სამცხე-ჯავახეთის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
მიმართულება / სპეციალობა	სახელმწიფო უნივერსიტეტის ინჟინერიის, აგრარულ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ინფორმატიკის დოქტორანტი

4. სხვა განათლება

<b>I</b>		
უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	საქართველოს ტექნიკური ინსტიტუტი	
ფაკულტეტი / სპეციალობა	სარტანსპორტო ფაკულტეტი. ავტომატიკა, ტელემექანიკა და კავშირგაბმულობა	
ჩარიცხვის და დამთავრების წლები	დაწყება (წწ)	დასრულება (წწ)
	1979 წ.	1984 წ.
მინიჭებული კვალიფიკაცია	ინჟინერ-ელექტრიკოსი	
<b>II</b>		
უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	საქართველოს ტექნიკური ინსტიტუტი	
ფაკულტეტი / სპეციალობა	პროფესიათა ფაკულტეტი	
ჩარიცხვის/დამთავრების წლები	დაწყება (წწ)	დასრულება (წწ)

	1980	1983
მინიჭებული კვალიფიკაცია	ჟურნალისტი	

### 5. პროფესიული გამოცდილება

თარიღი (თთ/წწ)		დამსაქმებელი	პოზიცია / სამსახურებრივი მოვალეობანი
-დან	-მდე		
09/2017	დღემდე	სარკინიგზო ტრანსპორტის კოლეჯი	ლექტორი
02/2016	დღემდე	კავკასიის საერთაშორისო უნივერსიტეტი	ლექტორი
09/2015	დღემდე	მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ცენტრი	მონიტორინგის სპეციალისტი
10/2013	2015	მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ცენტრი	ტრენერი
09/2011	07/2013	ილიას უნივერსიტეტი	ლექტორი
09/2010	დღემდე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი # 41 კათედრა	უფროსი პედაგოგი
10/2010	08/2010	თბილისის მერია	ტრენერი
08/2006	05/2008	დუშეთის საგანმანათლებლო რესურსცენტრი	უფროსი
09/2005	12/2006	გრიგოლ ხანძთელის ეროვნული სკოლა	მასწავლებელი
05/2004	08/2006	თბილისის ტექნიკური უნივერსიტეტის სატრანსპორტო ფაკულტეტის კომპიუტერული ცენტრი	ოპერატორი
07/1995	07/2006	154-ე საჯარო სკოლა	მასწავლებელი
03/1984	01/2007	ტექნიკური უნივერსიტეტის #100 კათედრა	ლექტორი
08/1984	04/1995	რკინიგზის სამმართველო	ინჟინერ-ოპერატორი

### 6. სამეცნიერო-პედაგოგიური სტაჟი

თარიღი (თთ/წწ)		დაწესებულების დასახელება	სასწავლო კურსი /კვლევითი პროექტი	სწავლების საფეხური
-დან	-მდე			
09/2017	დღემდე	სარკინიგზო ტრანსპორტის კოლეჯი	ლექტორი	ერთსაფეხურიანი პროგრამა
02/2016	დღემდე	კავკასიის საერთაშორისო უნივერსიტეტი	ლექტორი	ერთსაფეხურიანი პროგრამა
09/2011	07/2013	ილიას უნივერსიტეტი	ლექტორი	ერთსაფეხურიანი პროგრამა

09/2005	12/2006	გრიგოლ ხანძთელის ეროვნული სკოლა	მასწავლებელი	ერთსაფეხური ანი პროგრამა
09/1995	09/2006	154-ე საჯარო სკოლა	მასწავლებელი	ერთსაფეხური ანი პროგრამა
09/1984	07/2007	ტექნიკური უნივერსიტეტის #100 კათედრა	ლექტორი	ერთსაფეხური ანი პროგრამა

### 7. სამეცნიერო პუბლიკაციები

თარი ლი	ნაშრომის სათაური	ჟურნალის დასახელება	გამომცემლობა
2017	Anti-phase oscillations of H $\alpha$ line Doppler velocity and width in solar limb spicules	Astrophysics and Space Science	An International Journal of Astronomy
2017	Physical Processes in the "Feet" of Solar Prominences	Astrophysics	Byurakan Astrophysical Observatory, Armenia
2017	The rotation of solar prominences in hydrogen lines	Astronomy & Astrophysics (CAUCASUS)	Samtskhe-Javakheti state university
2017	Anticorrelation between changes of H $\alpha$ spectral line FWHM and Doppler velocities	Astronomy & Astrophysics (CAUCASUS)	Samtskhe-Javakheti state university
2015	Spectral Linewidth Variations in the Solar Chromosphere	Astrophysics	Byurakan Astrophysical Observatory, Armenia

### 8. სხვა სახის აქტივობა

N	აქტივობის დასახელება და აღწერა
	<p>სამცხე-ჯავახეთის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (საქართველო), კონფერენცია „Problems of modern Astrophysics- II“, „In the hydrogen lines rotation of solar prominences“ მ. სიხარულიძე; რ. ჭილაძე; დ. ხუციშვილი; თ კვერნაძე; ე. ხუციშვილი, contact@sjuni.edu.ge</p> <p>მეხუთე საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „მსოფლიო და კავკასია“. ტექნიკური უნივერსიტეტი</p>
	<p><u>ტრენინგები</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ treningi `swavla-swavlebis Tanamedrove midgomebi~</li> <li>✓ ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი/თბილისი, საქართველო /2011 წ</li> <li>✓ treningi `direqtoris roli erovnul- saswavlo gegmis</li> <li>✓ „Web დეველოპმენტი.“ - საქართველოს ინოვაციების და ტექნოლოგიების სააგენტო.</li> <li>✓ „ ეფექტური კომუნიკაცია ტრენინგის დროს“ - სსიპ-ფინანსთა სამინისტროს აკადემია.</li> <li>✓ „ ხანგრძლივი ეფექტის მქონე მოტივირებული ტრენინგის კურსი“ -სსიპ-ფინანსთა სამინისტროს აკადემია.</li> </ul>

	<p>✓ „ ტრენინგის ჩატარების კონცეფცია“ -სსიპ-ფინანსთა სამინისტროს აკადემია.</p>
	<p><u>სახელმძღვანელოები:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ „ სიგნალიზაცია, ცენტრალიზაცია და ბლოკირება რკინიგზის ტრანსპორტზე“</li> <li>✓ მულტიმედიური ტექნოლოგიები, როგორც ვირტუალური რეალური გარემოს დაახლოება.</li> <li>✓ პრაქტიკუმი „დაპროგრამების ენა C++“</li> <li>✓ კომპიუტერის არქიტექტურისა და ორგანიზაციის საფუძვლები.“</li> </ul>