

ვამეხ

ბაშარული

თბილისი, საქართველო | [vamexinar@gmail.com](mailto:vamexinar@gmail.com) | +995 599 82 40 40 | [LinkedIn](#)

## რეზიუმე

უფროსი პროგრამული უზრუნველყოფის ინჟინერი JavaScript-ის, Node.js-ის, React-ის, Angular-ის, Java-ს, Spring Boot-ისა და AWS-ის მიმართულებებით. სპეციალიზირებული RESTful მიკროსერვისებსა და მასშტაბურ ვებ აპლიკაციებში. გამოცდილება ფინტექს, ელექტრონული კომერციისა და საჯარო სექტორის პროექტებში, ვლოზ პრობლემების გადაჭრის, კრიტიკული აზროვნებისა და სისტემის ოპტიმიზაციის ძლიერ უნარებს. ვარ პროაქტიული და ადაპტური, მაქვს კომუნიკაციის, გუნდური მუშაობისა და ლიდერობის შესანიშნავი უნარები.

## განათლება

2016 - 2018 თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი  
ინფორმაციული ტექნოლოგიების მაგისტრი

2010 - 2014 თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი  
კომპიუტერული მეცნიერებების ბაკალავრი

## LANGUAGES

ინგლისური (B2)

რუსული (C1)

გერმანული (A2)

ქართული (მშობლ.)

## გამოცდილება

2025-დღემდე თბილისი **საქართველოს უნივერსიტეტი** მონვეული პროფესორი

მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების სკოლა - ლექციების და სემინარების ჩატარება საგნებში 1) პროგრამირების ენების თეორია და პრაქტიკა 2) პროგრამული უზრუნველყოფის მოდელირება და დიზაინის შაბლუნური პრინციპები

2015-დღემდე თბილისი **მუნიციპალური სერვისების განვითარების სააგენტო, თბილისი** არქიტექტორი და მთავარი დეველოპერი

მოქალაქეთა მომსახურების მასშტაბური აპლიკაციებისა და API-ების შექმნა. დოკუმენტაციისა და სტილის სახელმძღვანელოების შექმნა. სტაჟიორების, უმცროსი და საშუალო დეველოპერების მენტორობა.

2021-2024 თბილისი **ვებო საქართველო** უფროსი Full-stack დეველოპერი

ქსელური უსაფრთხოების სისტემების, ვებ კროლერებისა და მონაცემთა ანალიზის სერვისების შექმნა. მჭიდრო ვადებში პროექტების დასასრულებლად სხვადასხვა გუნდთან თანამშრომლობა.

2019-2021 ვენა	<b>Smarter Ecommerce</b>	<i>Front-end დეველოპერი</i>
	Google Search Engine 360-ის ავტომატიზაცია კორპორატიული კლიენტებისთვის. კომპონენტების ბიბლიოთეკის შექმნა. კოდის ბაზის დაფარვა სხვადასხვა ერთეულოვანი ტესტით (Jasmine და Jest).	
2017-2018 დისტანციურად	<b>SelfKey Foundation</b>	<i>Blockchain დეველოპერი</i>
	კრიპტო საფულისა და KYC აპლიკაციის შექმნა.	
2016-2018 თბილისი	<b>თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი</b>	<i>არქიტექტორი, დეველოპერი</i>
	საერთაშორისო გაცვლითი სტუდენტების პორტალი, რომელიც მხარს უჭერს RBAC-ს, მართავს ხელმისაწვდომ საგნებს, სტუდენტების შეფასებებს, დოკუმენტაციას და ა.შ.	
2013-2015 თბილისი	<b>თბილისის მერია</b>	<i>უმცროსი დეველოპერი</i>
	მერიის ურთიერთდაკავშირებული დანაყოფების ვებსაიტების CMS-ის შექმნა.	

## ტექნოლოგიური სტეკი

ენები: JavaScript (ES6), TypeScript, Java, Python

ფრეიმვორქები და ბიბლიოთეკები: React, Angular, Nest.js, Node.js, Spring Boot

მონაცემთა ბაზები და სხვა: PostgreSQL, Oracle, MongoDB, SQLite, Redis, Elasticsearch

ღრუბლოვანი ტექნოლოგიები და **DevOps**: AWS, Docker

სხვა: Kafka, Socket.io, Cypress, Karma, Jasmine, SEO, Git, Agile

## სერთიფიკატები

საუკეთესო სტუდენტური მოხსენება, თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (2018)