### ვამეხ

# ბაშარული

თბილისი, საქართველო | <u>vamexinar@gmail.com</u> | <u>+995 599 82 40 40</u> | <u>LinkedIn</u>

### 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 ფინტექის, ელექტრონული კომერციისა და საჯარო სექტორის პროექტებში, ვლობ პრობლემების გადაჭრის, კრიტიკული აზროვნებისა და სისტემის ოპტიმიზაციის ძლიერ უნარებს. ვარ პროაქტიული და ადაპტური, მაქვს კომუნიკაციის, გუნდური მუშაობისა და ლიდერობის შესანიშნავი უნარები.

| <b>JAGES</b> |
|--------------|
| ,,           |

2016 - 2018 თპილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი ინგლისური (B2) ინფორმაციული ტექნოლოგიების მაგისტრი
2010 - 2014 თპილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი კომპიუტერული მეცნიერებების ბაკალავრი გერმანული (A2)

ქართული (მშობლ.)

## გამოცდილება

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 ვებიზ 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 Smarter Ecommerce

Front-end დეველოპერი

Google Search Engine 360-ის ავტომატიზაცია კორპორატიული კლიენტებისთვის. კომპონენტების ბიბლიოთეკის შექმნა. კოდის ბაზის დაფარვა სხვადასხვა ერთეულოვანი

ტესტით (Jasmine და Jest).

2017-2018 დისტანციურად SelfKey Foundation

Blockchain დეველოპერი

არიპტო საფულისა და KYC აპლიკაციის შექმნა.

2016-2018

თპილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

არქიტექტორი, დეველოპერი

თბილისი

საერთაშორისო გაცვლითი სტუდენტების პორტალი, რომელიც მხარს უჭერს RBAC-ს, მართავს ხელმისაწვდომ საგნებს, სტუდენტების შეფასებებს, დოკუმენტაციას და ა.შ.

2013-2015

თპილისის მერია

უმცროსი დეველოპერი

თბილისი

მერიის ურთიერთდაკავშირებული დანაყოფების ვებსაიტების CMS-ის შექმნა.

### ტექნოლოგიური სტეკი

ენეპი: 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)