



თორნიკე შავიშვილი  
tornike.shavishvili@iliauni.edu.ge  
shavishvilitornike@gmail.com

## თორნიკე შავიშვილი

---

ქვემოთ მოცემული პროექტები მოიცავს აპლიკაციებს frontend-ში, backend-ში და SQL და NoSQL მონაცემთა ბაზებს

### სამუშაო გამოცდილება

2011 წლის სექტემბერი - დღემდე - უფროსი პროგრამისტი NGT Group-ში

**Project Voix** : ხმის ჩამწერი სისტემა

**როლი:** IOS დეველოპერი

**შესრულებული დავალები:**

- შეიმუშავეთ IOS აპლიკაცია XCode-ისა და swift-ის გამოყენებით
- Android აპლიკაციის შემუშავება Android Studio - Java-ს გამოყენებით

**პროექტი:** Signify - ციფრული ხელმოწერის სისტემა

**როლი** : პროგრამული უზრუნველყოფის შემქმნელი – backend და frontend

**შესრულებული დავალები :**

- შექმენით backend api signify სისტემისთვის
- მიიღეთ მონაწილეობა ინტერფეისის შემუშავებასი
- შექმენით ავტომატური რეპორტირების სისტემა signify-სთვის

**დამკვეთი:** თიბისი ბანკი

**პროექტი:** TBC Digipass – IOS და Android

**როლი:** წამყვანი დეველოპერი კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ კლიენტების მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით დეველოპერის ანგარიში Android-ისა და Ios-ისთვის
- შექმენით აპლიკაცია Android პლატფორმისთვის
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ თ კლიენტს.
- ატვირთეთ ის Playstore-ზე
- შექმენით აპლიკაცია Ios-ისთვის .
- გაიტესტოს
- აჩვენეთ თ კლიენტს
- ატვირთეთ ის Appstore-ში

**პროექტი:** რიგის მართვის სისტემა - სერვის პუნქტი

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით აპლიკაცია - WEB
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ თ კლიენტს

**პროექტი:** რიგების მართვის სისტემა – ინტეგრაცია Signagelive სისტემასთან

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით აპლიკაცია - WEB
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ თ კლიენტს

- კლიენტის ტექნიკური მხარდაჭერა.

**დამკვეთი:** პროკრედიტ ბანკი

**პროექტი:** ProCredit Bank Mobile Token – IOS და Android

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ კლიენტების მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით აპლიკაცია Android პლატფორმისთვის
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.
- ატვირთეთ ის Playstore- ზე
- შექმენით აპლიკაცია ios- ისთვის .
- გამოცადე
- აჩვენეთ კლიენტს
- ატვირთეთ ის Appstore-ში

**პროექტი:** რიგის მართვის სისტემა - სერვის პუნქტი

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით აპლიკაცია - WEB
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ თ კლიენტს

**დამკვეთი:** მრჩეველი

**პროექტი:** Queue Management System Service Point – Android

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით აპლიკაცია Android პლატფორმისთვის
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.
- ჩვენ არ ვტვირთავთ ამ აპს Playstore- ში – კლიენტს პირდაპირ ვუწოდებთ. apk ფაილი, რომელსაც ისინი აყენებენ თავიანთ ტაბლეტებზე

**დამკვეთი:** კანი

**პროექტი:** რიგის მართვის სისტემა – სერვის პოინტის საინფორმაციო ეკრანი – Android

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით აპლიკაცია Android პლატფორმისთვის
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.
- ჩვენ არ ვტვირთავთ ამ აპს Playstore- ში – კლიენტს პირდაპირ ვუწოდებთ. apk ფაილი, რომელსაც ისინი აყენებენ თავიანთ ტაბლეტებზე

**დამკვეთი:** მარდალეიშვილის სამედიცინო ცენტრი

**პროექტი:** რიგის მართვის სისტემა – სერვის პოინტის საინფორმაციო ეკრანი – Android

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გაანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით აპლიკაცია Android პლატფორმისთვის
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.
- ჩვენ არ ვტვირთავთ ამ აპს Playstore- ში – კლიენტს პირდაპირ ვუწოდებთ. apk ფაილი, რომელსაც ისინი აყენებენ თავიანთ ტაბლეტებზე

**პროექტები:** 1. რიგის მენეჯმენტის სისტემა – Service Point აპლიკაციის პერსონალური დანერგვა – ვებ, 2. Entrypoint აპლიკაციის Custom Implementation – WEB, 3. Doctra integration – WEB

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გაანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.
- კლიენტის ტექნიკური მხარდაჭერა

**დამკვეთი:** საქართველოს ბანკი

**პროექტები:** 1. რიგის მართვის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის პერსონალური დანერგვა – ვებ 2. Entrypoint აპლიკაციის პერსონალური განხორციელება – WEB.

3. ინტეგრაცია BOG Systems-თან პერსონალიზებული რიგის ნომრების გასაცემად, როდესაც მომხმარებელი იყენებს BOG ბარათებს რიგის ბილეთების მისაღებად

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გაანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.

- აჩვენეთ კლიენტს.

**დამკვეთი:** ევექსი

**პროექტები:** 1. რიგის მართვის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის პერსონალური დანერგვა – ვებ 2.

Entrypoint აპლიკაციის პერსონალური განხორციელება – WEB.

3. მორგებული ანგარიშების შემუშავება

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**დამკვეთი:** შსს

**პროექტები:** 1. რიგის მართვის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის პერსონალური დანერგვა – ვებ 2.

Entrypoint აპლიკაციის პერსონალური განხორციელება – WEB.

3. შეიმუშავეთ მორგებული ანგარიშები 4. შექმენით მორგებული ცოცხალი მონიტორინგის აპლიკაცია რიგის მართვის სისტემისთვის

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**დამკვეთი:** თბილისის მერია

**პროექტები:** 1. რიგის მართვის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის პერსონალური დანერგვა – ვებ

2. Entrypoint აპლიკაციის პერსონალური განხორციელება – WEB.

3. შემუშავება Custom Reports

4. განხორციელებული ონლაინ დაჯავშნის ფუნქცია 5. შექმენით სხვადასხვა დამხმარე აპლიკაციები და უტილიტები

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

მომხმარებლის მხარდაჭერა

**დამკვეთი:** APM Terminals Foti

**პროექტები:** 1. რიგის მართვის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის პერსონალური დანერგვა – ვებ

2. Entrypoint აპლიკაციის პერსონალური განხორციელება – WEB.

3. ინტეგრაცია UNIS Door Access სისტემასთან

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

მომხმარებელი: AgroHub

**პროექტი:** რიგის მენეჯმენტის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის ინდივიდუალურად იმპლემენტაცია - ვებ

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**დამკვეთი:** ავერსი

**პროექტი:** რიგის მენეჯმენტის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის ინდივიდუალურად იმპლემენტაცია - ვებ

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**კლიენტი:** Beta Plus

**პროექტი:** რიგის მენეჯმენტის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის ინდივიდუალურად იმპლემენტაცია - ვებ

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.



**დამკვეთი:** Camex

**პროექტი:** 1. რიგის მართვის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის პერსონალური დანერგვა – ვებ

2. Entrypoint აპლიკაციის პერსონალური განხორციელება – WEB.

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**დამკვეთი:** ჯეოსელი

**პროექტი:** 1. რიგის მენეჯმენტის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის პერსონალურად დანერგვა – ვებ

2. ინტეგრაცია VOIX მონიტორინგის სისტემასთან – რაც ჩვენივე განვითარებაა

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**დამკვეთი:** PSH – საჯარო სამსახურის დარბაზი

**პროექტი:** რიგის მენეჯმენტის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის ინდივიდუალურად იმპლემენტაცია - ვებ

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გაანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს

**დამკვეთი:** ჯერარსი

**პროექტები:** რიგის მენეჯმენტის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციისა და Entrypoint აპლიკაციის ინდივიდუალურად იმპლემენტაცია - ვებ

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გაანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**დამკვეთი:** Medex

**პროექტი:** რიგის მენეჯმენტის სისტემა – სერვის პოინტის აპლიკაციის ინდივიდუალურად იმპლემენტაცია - ვებ

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გაანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**კლიენტი:** სასამართლო

**პროექტები:** 1. რიგის მენეჯმენტის სისტემა – Service Point აპლიკაციის ინდივიდუალურად იმპლემენტაცია – ვებ  
2. ონლაინ დაჯავშნის ფუნქციონალობის დანერგვა.

გაუშვით რიგის მართვის სისტემა HTTPS-ზე. SMS შეტყობინებების ფუნქციის დანერგვა

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**დამკვეთი:** აზერბაიჯანული ნიკოილ ბანკი

**პროექტები:** 1. რიგის მენეჯმენტის სისტემა – Service Point აპლიკაციისა და Entrypoint აპლიკაციების მორგებული დანერგვა – ვებ  
2. დაჯავშნის ფუნქციონირების დანერგვა

**როლი:** წამყვანი წამყვანი დეველოპერი, კლიენტთან კომუნიკაცია

**შესრულებული დავალებები:**

- გააანალიზეთ მოთხოვნები და განსაზღვრეთ პროგრამის სტრუქტურა და ბიზნეს ლოგიკა
- შექმენით პროგრამული უზრუნველყოფა
- გატესტეთ აპლიკაცია.
- აჩვენეთ კლიენტს.

**საანგარიშო ინსტრუმენტი:** საჯარო სამსახურის დარბაზი / კურაციო / ვეებსი და მრავალი სხვა კლიენტი

**როლი:** უფროსი დეველოპერი

**შესრულებული დავალება:**

- შეიქმნას NodeJS Application რომელიც აგენერირებს რიგის მართვის სისტემის რამდენიმე სხვადასხვა სტატისტიკურ ინფორმაციას

**დამკვეთი სადისტრიბუციო ინსტრუმენტი :** იუსტიციის დარბაზი

**როლი :** უფროსი დეველოპერი

**შესრულებული დავალებები :**

- შექმენით NodeJS აპლიკაცია, რომელიც მონიტორინგს უწევს კლიენტების განაწილებას რეალურ დროში და ასევე რეალურ დროში წყვეტს, რომელ ზონაში უნდა გადაიტანოს ახლად მოსული კლიენტი, რათა მთლიანი დატვირთვა თანაბრად გადანაწილდეს და მომხმარებელთა ლოდინის დრო მინიმუმამდე შემცირდეს.

**რიგის მართვის კონფიგურაციის ხელსაწყო:** საჯარო სამსახურის დარბაზი / კურაციო / ევექსი და მრავალი სხვა კლიენტი

**როლი :** უფროსი დეველოპერი

**შესრულებული დავალებები :**

- შექმენით NodeJS აპლიკაცია, რომელიც კლიენტის მოთხოვნის საფუძველზე საშუალებას მოგვცემს შევასრულოთ სისტემის შედარებით რთული რეკონფიგურაცია, როგორცაა ყველა რიგის სახელის გადარქმევა, სერვისების, რიგების დამატება, შეხვედრების დამატება/მოხსნა, დასვენების დღეების დაბლოკვა და ა.შ.

**Background Task Runner:** Public Service Hall / Curatio / Evex და მრავალი სხვა კლიენტი

**როლი :** უფროსი დეველოპერი

**შესრულებული დავალებები :**

- შექმენით NodeJS აპლიკაცია, რომელიც დაინსტალირებულია Windows სერვისად და განმეორებით ასრულებს სხვადასხვა დავალებებს. გამეორების ინტერვალი და ამოცანები კონფიგურირებადია. ასეთი ამოცანების მაგალითი იქნება მომხმარებელთა განაწილების რეალურ დროში მდგომარეობის შეჯამება ზემოთ ნახსენები გადაწყვეტილების მიღების სისტემისთვის

**რეპორტინგის ინსტრუმენტი:** Signify

**როლი:** უფროსი დეველოპერი

**შესრულებული დავალება:**

- შეიქმნას NodeJS აპლიკაცია, რომელიც აგენერირებს რიგის მართვის სისტემის რამდენიმე სხვადასხვა სტატისტიკურ ინფორმაციას

**შეხვედრების ოთახის მენეჯმენტი Soft - AlexCron : NGT Group**

როლი : უფროსი დეველოპერი

შესრულებული დავალებები :

- შექმენით NodeJS აპლიკაცია express.js სერვერის გამოყენებით, რომელიც ისაუბრებს google calendar API-სთან და რეალურ დროში აჩვენებს შეხვედრების ოთახის სტატუსის ინფორმაციას, ასევე დღეს დაგეგმილ ყველა შეხვედრას ანდროიდის საინფორმაციო ტაბლეტებზე. მას აქვს 500+ შეხვედრის ოთახი.

**შეხვედრების ოთახის მენეჯმენტი – AlexCron Android აპლიკაცია: NGT Group**

როლი : უფროსი დეველოპერი

შესრულებული დავალებები :

- შეიმუშავეთ Android აპლიკაცია Ionic და android studio-ით. ამ აპლიკაციის მიზანია AlexCron სერვერის აპიდან ინფორმაციის ჩატვირთვა და შეხვედრის ოთახის სტატუსის შესაბამისად ჩვენება

**ინტეგრაცია მესამე მხარის დაჯავშნის სისტემებთან, როგორცაა Vabako :** ინტეგრაციის ინფრასტრუქტურის განვითარება

როლი : უფროსი დეველოპერი

შესრულებული დავალებები :

- შეიმუშავეთ NodeJS აპლიკაციები, რომლებიც აუცილებელია რიგების მართვის სისტემის სრული ინტეგრირებისთვის Vabako Booking Solution- თან

**Voix - backend:** შექმენით და დაგეგმეთ backend API-ს სტრუქტურა

როლი : უფროსი დეველოპერი

შესრულებული დავალებები :

- შეიმუშავეთ და დაგეგმეთ backend API-ის სტრუქტურა Voix Application Solution- ისთვის

**სტუდენტების ცოდნის შესამოწმებლად :** შექმნილია ჩემი დოქტორის ფარგლებში

როლი : უფროსი დეველოპერი

შესრულებული დავალებები :

- ეს ინსტრუმენტი სტუდენტს უქმნის მრავალჯერადი არჩევანის კითხვებს. ყოველ გამვებაზე კითხვების თანმიმდევრობა შერეულია. ბოლოს მოსწავლეს ეძლევა სწორი პასუხების რაოდენობა.

**ELearning – ონლაინ სწავლება:** შექმენით ონლაინ სასწავლო პლატფორმა, როგორც ჩემი სადოქტორო ნაშრომის ნაწილი

**როლი :** უფროსი დეველოპერი

**შესრულებული დავალებები :**

- შექმენით ონლაინ სასწავლო პლატფორმა MongoDB-ისა და express.js-ის გამოყენებით. ეს პლატფორმა საშუალებას აძლევს სტუდენტს ნახოს გაკვეთილები, ექსპერიმენტი ჩაატაროს html CSS-ით და JavaScript-ით პირდაპირ ბრაუზერში და იხილოს ექსპერიმენტები მოქმედებაში!

**Transpiller :** გადააკონვერტირე Queue Management შიდა სკრიპტი JavaScript-ში

**როლი :** უფროსი დეველოპერი

**შესრულებული დავალებები :**

- მე შევქმენი ეს ტრანსპილერი NodeJS-ისთვის PEG Grammar Implementation-ის გამოყენებით. საზოგადოება ძალიან მეგობრული და მხარდამჭერია.

**Jairany :** Personal Project – თამაში ანდროიდის სისტემისთვის

**როლი :** უფროსი დეველოპერი

**შესრულებული დავალებები :**

- შემუშავებულ იქნა თამაში ანდროიდის აპლიკაციისათვის:  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jairany>