

# Javokhir Jambulov (자보히르)

안드로이드 개발자

대한민국 인천 미추홀구

(+82) 10-2438-6455

[javohirjambulov@gmail.com](mailto:javohirjambulov@gmail.com)

[LinkedIn account](#)

[Github account](#)

## 교육

인하대학교(인천, 한국) — 학사

2020년 9월 - 2024년 6월

- 전공 : 융합시스템공학(영어트랙)
- 평균 학점/GPA: 4.28/4.5
- 석차: 2/35
- 성적우수장학금 5회 수상자

## 프로젝트

[TMDB App](#) - [Github](#) 링크는 제목에 포함

2024년 7월 - 2024년 7월

- 사용 언어: Kotlin
- 종속성 주입을 위한 Dagger-Hilt가 포함된 MVVM 아키텍처
- 도구: Android, Room Database, Dagger-Hilt, RecyclerView, ViewModel, LiveData, Coroutines, TMDB API

[Smart Doorbell with OpenCV](#) - [Github](#) 링크는 제목에 포함

2022년 9월 - 2022년 12월

- 사용 언어: Python
- 도구: OpenCV, Tensorflow, dlib, CMake
- 라이브러리: face-recognition, fer, telepot

[Note to Self app](#) - [Play Market](#)에서 사용 가능

2022년 5월 - 2022년 7월

- 사용 언어: Kotlin
- 깨끗한 MVVM 아키텍처
- 도구: Android, Room database, Firebase Authentication, RecyclerView, ViewModel, LiveData, Coroutines

[Pomodoro Timer App](#) - [Play Market](#)에서 사용 가능

2022년 5월 - 2022년 6월

- 사용 언어: Kotlin
- LiveData/코루틴으로 MVVM 아키텍처 정리
- 도구: Android, ViewModel, LiveData, 코루틴, 알람, 브로드캐스트 수신기, 데이터바인딩

[Run-Tracking-App-Android](#) - [Github](#) 링크는 제목에 포함

2022년 7월 - 2022년 7월

- 사용 언어: Kotlin
- 종속성 주입을 위한 Dagger-Hilt가 포함된 MVVM 아키텍처
- 도구: Android, Room Database, Dagger-Hilt, RecyclerView, ViewModel, LiveData, Coroutines, Google Maps API

## 기술

개인 기술: 좋은 의사 소통, 문제 해결, 강력한 직업 윤리, 좋은 발표 기술, 좋은 팀 작업자

언어: C++(일반), Kotlin(고급), Python(일반).

기술: Android, Firebase, Room Database, Github, Dagger-Hilt, OpenCV

도구: Android Studio, GitHub, RESTful API, and Retrofit2

## 인증서

- [Cisco: DevNet Associate](#)
- [Cisco: CCNA: Introduction to Networks](#)
- [Cisco: CyberOps Associate](#)

## 언어

우즈벡 - 네이티브

러시아어 - 유창함

영어 - 유창함(IELTS - 7.5)

한국어 - 중급 (토픽 3)

## 경험

영어강사 (우즈베키스탄 카르시시)

2019년 12월 - 2020년 5월

대중 연설과 영어 실력을 향상시키기 위해 시간제 영어 교사로 일했습니다.

