

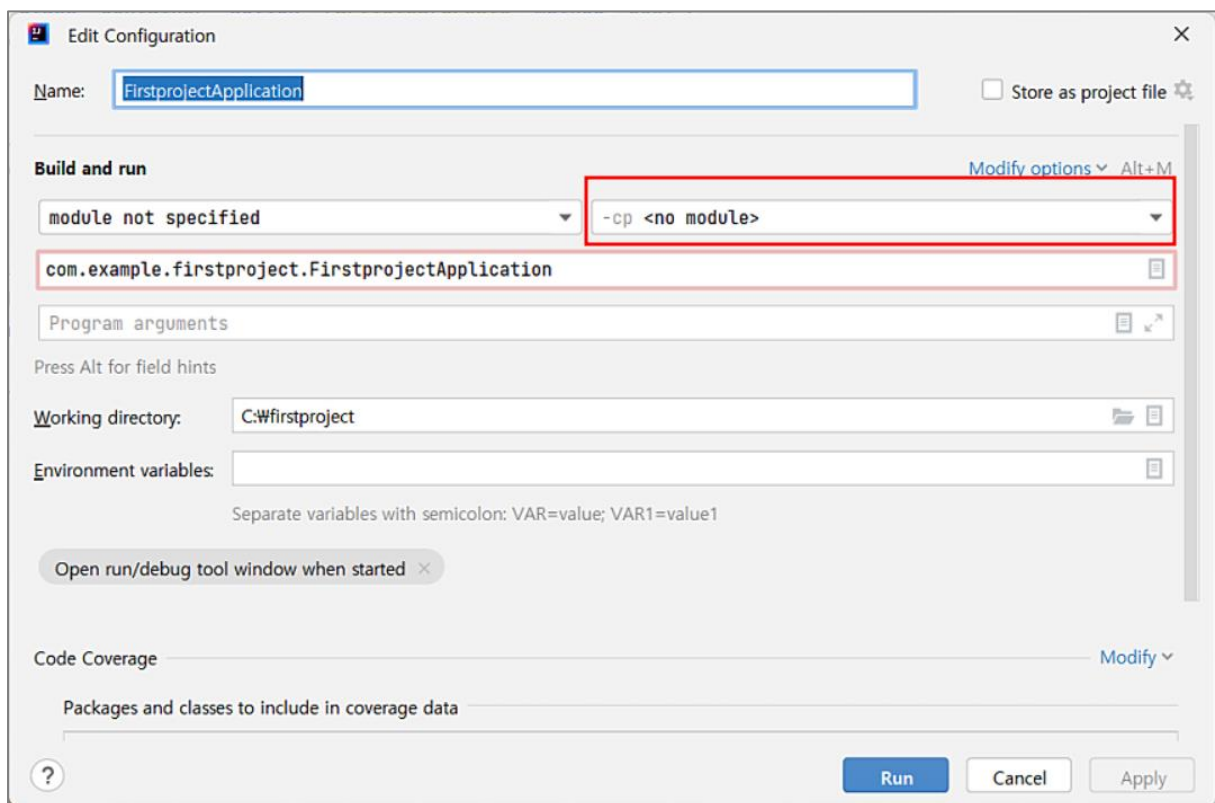
## <스프링 부트> 주요 문의와 답변

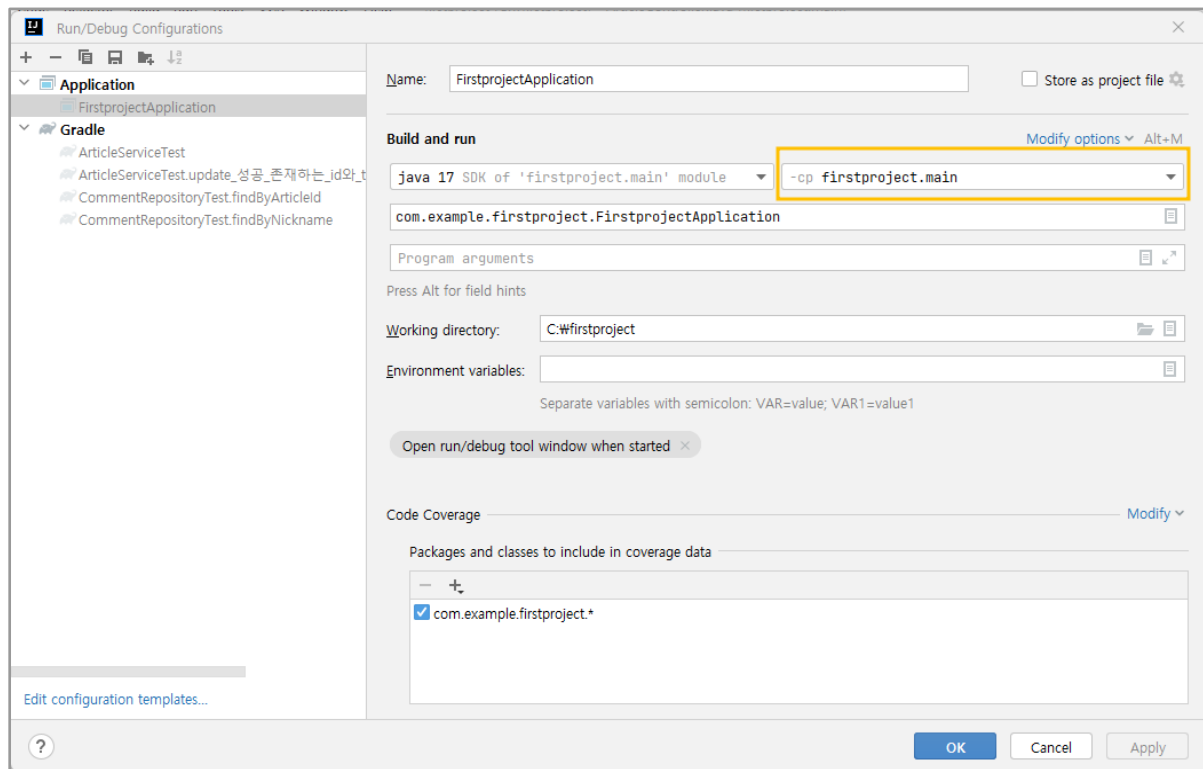
### ▶ 첫 프로젝트 실행 시 자바 버전 오류

도서 45쪽, <Note> 자바 버전 오류 해결을 참고하세요.

### ▶ 서버 실행 시 [Edit Configuration] 창 뜨는 현상

아래 그림처럼 <no module> 부분을 해당 프로젝트로 설정한 후 인텔리제이를 종료했다가 서버를 실행하세요.

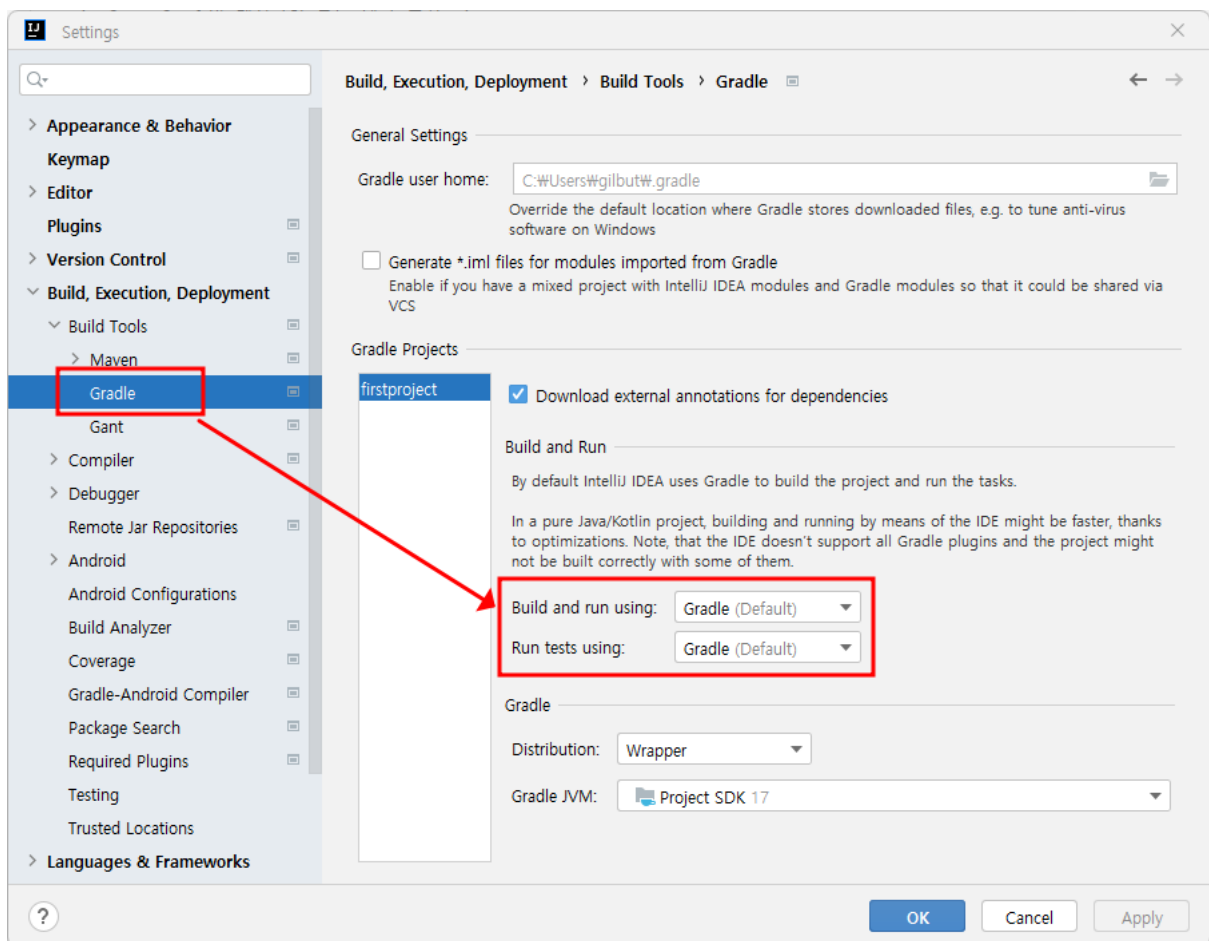




## ▶ 11장 316~319쪽, REST API: POST 요청 시 500 에러가 뜨는 현상

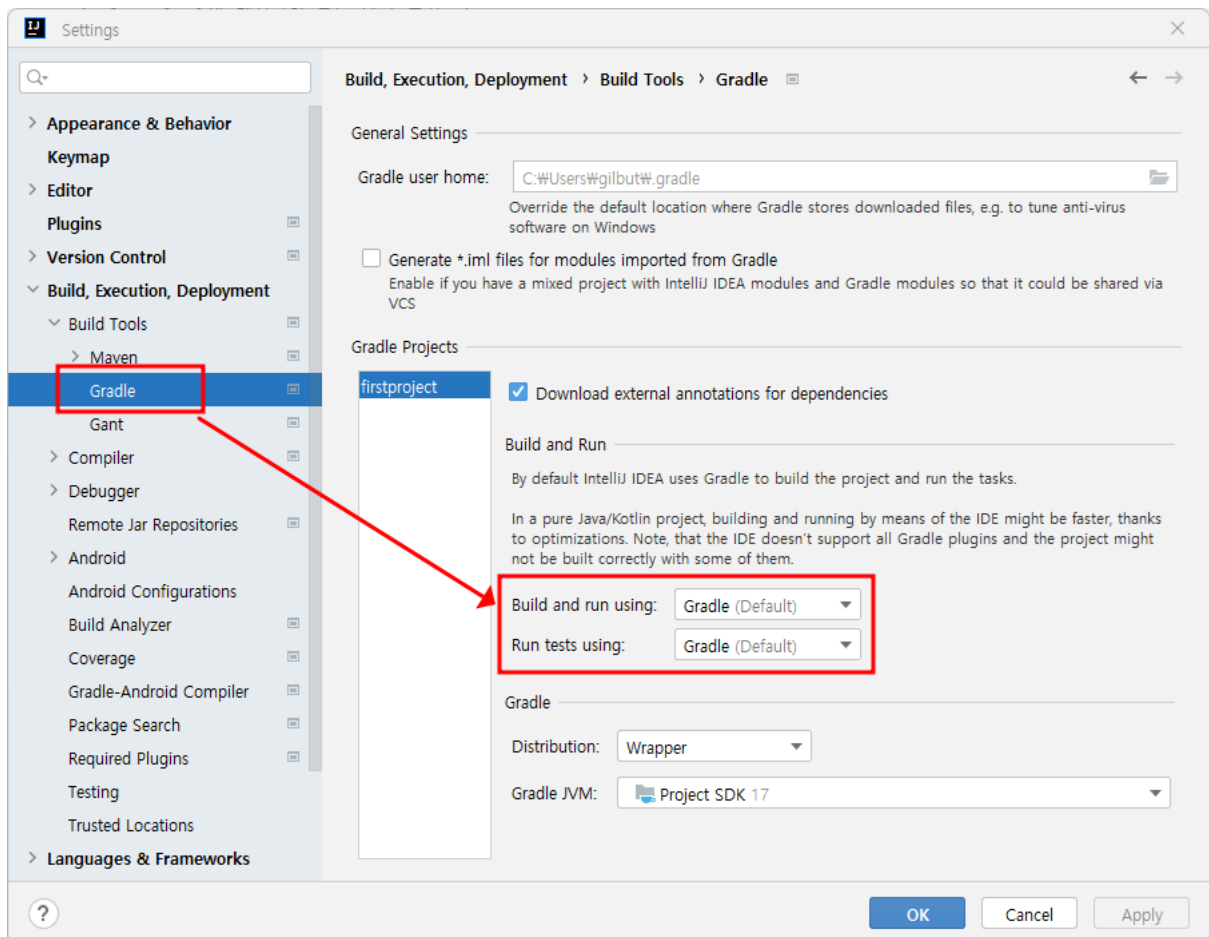
빌드 및 실행 설정이 IntelliJ IDEA로 설정돼 있으면 발생하는 현상입니다. 아래 그림처럼 빌드 설정을 Gradle로 유지해주세요.

(File 메뉴 → Settings 클릭, 왼쪽 목록에서 Build, Execution, Deployment → Build Tools → Gradle 선택, 가운데 Build and run using과 Run tests using을 둘 다 Gradle로 설정 → 인텔리제이 완전히 종료했다가 서버 재시작)



▶ 14장 416쪽, 테스트 코드 실행 시 Use @Param for query ~ 에러가 뜨는 경우  
이 또한 빌드 및 실행 설정이 IntelliJ IDEA로 설정돼 있으면 발생하는 현상입니다. 아래  
그림처럼 Gradle 설정을 유지해 주세요.

(File 메뉴 → Settings 클릭, 왼쪽 목록에서 Build, Execution, Deployment → Build  
Tools → Gradle 선택, 가운데 Build and run using과 Run tests using을 둘 다 Gradle로  
설정 → 인텔리제이 완전히 종료했다가 서버 재시작)



## ▶ 코드 오타자 대조, 파일 경로 확인 방법

- ✓ 실습할 때는 앞 장에서 만든 파일이 뒷 장에서 만든 파일과 연결돼 끝까지 사용됩니다. 만약 중간에 코드를 수정하면 뒤의 실습에 영향을 끼칠 수 있습니다. 따라서 처음 공부할 때는 책대로 따라 하며 완독해 주세요.
- ✓ 소스코드의 [장별 완성 코드] 폴더에 해당 장이 끝났을 때를 기준으로 정리한 완성 코드가 있습니다. 장별로 워드 파일과 프로젝트 파일 2가지 형태로 정리되어 있으니 자신이 작성한 코드와 완성 코드를 대조하거나 파일의 경로를 확인할 때 사용하세요(※ 오류가 나면 오타 또는 코드에서 누락된 부분이 없는지 확인하세요).
- ✓ 프로젝트 파일을 불러오면 중간 챕터부터 실습할 수도 있습니다(예를 들어 4장부터 실습하려면 firstproject3을 불러와 사용하면 됩니다).

