## 프로젝트 1: 요구사항 분석

2025년 9월 26일

과목명: 데이터베이스 시스템 및 응용

교수: 김상욱 (이메일: wook@hanyang.ac.kr)

조교: 류성은 (이메일: <u>ryuseong@agape.hanyang.ac.kr</u>) 박정민 (이메일: <u>impark96@agape.hanyang.ac.kr</u>) 서동혁 (이메일: <u>hyuk125@agape.hanyang.ac.kr</u>),

## 1. 목표

DBMS를 활용하는 서비스 개발에 필요한 요구사항 분석 및 문서화

## 2. 제약 사항

서비스 요구사항은 다음과 같은 entity와 요구 사항을 반드시 포함해야 한다.

[은행 관리 서비스 DBMS 개발]

- 기본 Entity: 관리자, 사용자, 계좌
- 요구사항
  - ✔ 관리자는 각 사용자의 계좌 입출금 내역을 관리한다.
  - ✔ 사용자는 자신의 계좌를 개설하거나 삭제할 수 있다.
  - ✔ 사용자는 자신의 계좌에 돈을 입금할 수 있다.
  - ✔ 사용자는 자신의 계좌에서 돈을 출금할 수 있다.

위 사항들 외의 다른 개체와 요구사항을 추가할 수 있다. 잘 설계된 entity 및 attribute와 구체적이고 풍부한 요구사항에는 더 높은 점수가 부여된다. 수강생들은 프로젝트1부터 3까지 진행하며 최종적으로 본인이 설계한 요구사항을 바탕으로 한 DBMS 활용 서비스를 개발하게 될 것이다.

## 3. 요구사항 분석 문서 제출

문서는 LMS 의 프로젝트1 과제페이지에 제출하며, 보고서의 파일명은 다음 규칙을 지켜야 한다.

- {학번}\_{이름}\_P{프로젝트 번호}.pdf
- 예: 1234567890 홍길동 P1.pdf

해당프로젝트의 제출기한과 제출 기한이 지난 후 제출했을 때의 페널티는 다음과 같다.

- 제출 기한: 2025년 10월 9일 23:59
- 페널티
  - ✔ 1주 초과: 30%
  - ✔ 2주 초과: 50%
  - ✔ 3주 초과: 70%
  - ✔ 그외: 100%