프로젝트 1: 요구사항 분석

2022년 10월 5일

과목명: 데이터베이스 시스템 및 응용

교수: 김상욱 (이메일: wook@hanyang.ac.kr)

조교: 서동혁 (이메일: hyuk125@agape.hanyang.ac.kr), 손지원 (이메일: tinybeing@agape.hanyang.ac.kr)

1. 목표

DBMS를 활용하는 서비스 개발에 필요한 요구사항 분석 및 문서화

2. 제약 사항

서비스 요구사항은 다음과 같은 entity와 요구 사항을 **반드시** 포함해야 한다.

[동영상 업로드 및 공유 시스템 DBMS 개발]

- 기본 Entity: 관리자, 사용자, 영상
- 요구사항
 - ✓ 사용자는 영상을 업로드 하고 본인의 업로드 영상 목록을 관리할 수 있다.
 - ✓ 사용자는 업로드 된 다른 사람의 영상을 볼 수 있다.
 - ✓ 사용자는 자신만의 영상 재생 리스트를 만들 수 있다.
 - ✓ 관리자는 각 사용자의 영상 업로드 내역과 시청 내역을 관리한다.

위 사항들 외의 다른 개체와 요구사항을 추가할 수 있다. 잘 설계된 entity 및 attribute와 구체적이고 풍부한 요구 사항에는 더 높은 점수가 부여된다. 수강생들은 프로젝트1부터 4까지 진행하며 최종적으로 본인이 설계한 요구 사항을 바탕으로 한 DBMS 활용 서비스를 개발하게 될 것이다.

3. 요구사항 분석 문서 제출

문서는 HY-IN의 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: 2022년 10월 18일 23:59
- 페널티
 - ✓ 1주 초과: 30%

✓ 2주 초과: 50%✓ 3주 초과: 70%✓ 그 외: 100%