## 팀별 테이터베이스(DataBase) 과제

## ☆팀별 과제

강의실 내에서 찾을 수 있는 데이터를 찾아보고 어떤 데이터를 갖고 어떠한 서비스를 제공 하고 싶은지를 팀별 학습하기

- 찾은 데이터-
- · 학생
- ㆍ강사
- · 출결
- ㆍ시험
- ·비품
- ㆍ 교재
- · 식사
- · 강의실환경(컨디션)
- · 자리배치

월요일(7.10)까지 데이터모델링을 하고.

서비스에서 제공하는 기능을 질의문을(SQL) 통해서 구체화하시오.

## - 과제예시 -

학생-도서(책) 관계에서 학생-도서 관계의 중요성 분석 학생 진도 평가를 위한 성적 및 피드백 저장 및 분석 출석 데이터를 사용하여 개별 학생에게 대상 피드백 및 안내 제공 학생 출석 및 학업 진도 데이터를 기반으로 한 맞춤형 교육 출석 및 학업 진행 상황을 학부모 또는 보호자와 공유

## #팀 학습내용

- 서비주제:
- 기능정의:
- -ERD:
- 데이터(테이블) 정의서:

#ChatGPT활용 정보수집 및 기본개념 이해