\*\* 데이터 모델링 \*\*

\*\* pdf의 개념적모델링을 보고..

[Entity]

1. Professor(ssn, name, age, rank, speciality)
2. Dept(dno, dname, office, *run\_professor\_ssn*) // run\_professor\_ssn : 1의 ssn을 참고해서 가져오겠다.
3. Graduate(ssn, name, age, deg\_prog, *dept\_dno*, *graduate\_ssn*)
4. Project(pid, sponsor, start\_date, end\_date, budget, *manager\_ssn*)

[Relationship]

1. /\* 교수의 학과 참여 \*/
2. /\* 교수의 과제 수행 \*/
3. /\* 대학원생의 과제 수행 \*/