## 데이터베이스시스템 1차과제

- ✓ 교재의 Universith Database 스키마를 참조할 것.
- ✓ 아래 각 검색요구마다 관계대수연산식(Relational Algebra Expression)과 SQL 문을 작성하시오. 작성한 SQL문을 MS SQLSERVER에서 실행한 결과 화면도 함께 제시하시오. LargeDB를 사용하시오. 검색결과 화면이 한 페이지를 넘을 경우 한 페이지 분량만 제시하시오.
  - 1. 학과명이 'Physics'인 학과에 소속된 학생들의 이름과 학생별 총이수학점을 검색하시오.
  - 2. 학과명이 'Physics'인 학과가 운영하는 교과목 중 이수학점이 3학점 이상인 교과목들의 교과목명과 이수학점을 검색하시오
  - 3. 예산이 '100000' 이상인 학과에 소속된 교수들의 이름과 교수별 연봉을 검색하시오.
  - 4. 2009학년도 가을(Fall) 학기에 강의를 담당하였던 교수들의 이름과 소속학과를 검색하시 오.
  - 5. 'Physics' 학과에 소속된 교수들로부터 지도받는 학생들의 이름을 검색하시오.
- ✓ 제출기한:4월 17일(토요일) 오후 11시 59분 정각(시간 초과 시 자동으로 접수 거절됨.)
- ✓ PDF 파일로 만들 것