

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 검색하시오.
 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