

〈 SQL 연습문제 – 대학 데이터베이스용 〉

- 모든 학생의 이름과 학과를 검색하라.
- 과목번호가 'C413'인 과목에 등록한 학생의 이름과 성적은 무엇인가?
- '화일구조' 과목을 가르치는 교수의 이름을 검색하라.

〈 SQL 연습문제 – 대학 데이터베이스용 〉

- (1) '응용소프트웨어공학과'의 3학년 학생들의 이름을 검색하라.
- (2) 'C312' 과목에서 'A'를 받은 학생들의 이름, 학과, 학년을 검색하되, 이름순의 오름차순으로 정렬해서 나타내시오.
- (3) '데이터베이스' 과목을 듣는 학생들 중 중간성적보다 기말성적이 더 높으면서 성적이 'F'가 아닌 학생들의 이름과 학과, 학년을 검색하라.

〈 SQL 연습문제 – 대학 데이터베이스용 〉

- (4) 학과명에 '공학' 이라는 명칭이 들어가는 학과에서 개설된 교과목명에 대하여 교과목이름, 학과명, 담당교수를 검색하라.
- (5) '전자공학과'에서 개설한 과목들의 이름과 그 과목들을 듣는 학생들의 이름, 학년, 학과를 검색하라.
- (6) 수강과목 중에 학점이 A 또는 A+를 받은 학생들 중 학과가 '응용소프트웨어공학과'인 학생들에 대해 이름과 교과목 이름, 학년을 검색하라.

〈 SQL 연습문제 – 대학 데이터베이스용 〉

- (7) '데이터베이스' 교과목을 수강하고 있는 학생수를 검색하라.
- (8) 과목별로 중간고사의 평균을 각각 검색하라.
- (9) 과목별로 수강 학생이 3명 이상인 교과목에 대해서 기말고사의 평균을 각각 검색하되, 과목명과 함께 나오도록 검색하라.