

<i>Ubiquitous Leader</i>	IT인공지능학부 실습문제
------------------------------	---------------

과목명	DB이론및실습	교수명	오 영 환	2022학년도 2학기
IT인공지능학부	학년	학번	성명	실습(2)
1. Do it ① 데이터베이스 토의 - facebook → 정보통신학과 학습그룹 - 9월 29일까지 ② 자기 주도 발표 - 네이버카페(cafe.naver.com/kornu508) - 가입 승인 - 게시판 ③ DB-영어 원서 ④ 오라클 설치 - 리눅스 이용 - Oracle 11g			3. 데이터베이스를 사용하는 사례를 적어보세요. ① 공간 데이터베이스(Spatial database) ② 실시간 데이터베이스(Real-time database) ③ 분산 데이터베이스(Distributed Database) ④ 센서스트림 데이터베이스(Sensor stream database)	
2. Preview ① 전세계적으로 점유율이 가장 높은 DBMS는 무엇이고 얼마인가? ② 국내 DBMS로는 무엇이 있으며, 각각 점유율은 얼마인가? ③ 관계형 DBMS는 무엇이고, 왜 관계라 하는가? ④ 국내외 DB 자격증은 어떤 것이 있으며, 각각의 장점은 무엇인가? ⑤ 빅데이터란 무엇이며, 최근에 사용하고 있는 빅데이터 응용사례는?			4. 데이터베이스에 관한 내용을 적으시오. ① 데이터(data) ② 정보(Information) ③ 데이터베이스(database) ④ 데이터베이스 스키마(Database schema)	