**테이블 정의서**

**(ERD -> DDL)**

| 테이블명 | | enrollment | | | | | 작성일 | | 2022-05-15 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| System | | 수강신청 테이블 | | | | | 작성자 | | 주혜원 |
| 테이블 설명 | | | 각 회원별 개설과정과 신청일을 보여준다. | | | | | | |
| No | Attribute | | | DataType | NN | Key | Default | Domain | Description |
| 1 | Seq | | | NUMBER | NN | PK |  | 숫자 | 수강신청번호 |
| 2 | Member\_Seq | | | NUMBER | NN | FK |  | 숫자 | 회원번호 |
| 3 | Open\_course\_seq | | | NUMBER | NN | FK |  | 숫자 | 개설과정번호 |
| 4 | Enroll\_date | | | date |  |  |  | 날짜 | 신청일 |
| DDL | | | | | | | | | |
| create table enrollment (  seq number primary key,  member\_seq number not null references member(seq),  open\_course\_seq number not null references open\_cur(seq),  enroll\_date date  ); | | | | | | | | | |

| 테이블명 | | member | | | | | 작성일 | | 2022-05-16 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| System | | 전체회원 | | | | | 작성자 | | 주혜원 |
| 테이블 설명 | | | 교육생 계정으로 로그인 한 회원들의 정보를 담고있다. | | | | | | |
| No | Attribute | | | DataType | NN | Key | Default | Domain | Description |
| 1 | seq | | | NUMBER | NN | PK |  | 숫자 | 회원번호 |
| 2 | name | | | VARCHAR2(15) |  |  |  | 문자 | 이름 |
| 3 | ssn | | | CHAR(7) |  |  |  | 캐릭터 | 주민번호 뒷자리 |
| 4 | tel | | | CHAR(13) |  |  |  | 캐릭터 | 전화번호 |
| DDL | | | | | | | | | |
| create table member (  seq number primary key ,  name varchar2(15) ,  ssn char(7),  tel char(13)  }; | | | | | | | | | |

| 테이블명 | | enrollment\_result | | | | | 작성일 | | 2022-05-16 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| System | | 전체회원 | | | | | 작성자 | | 주혜원 |
| 테이블 설명 | | | 수강신청 결과에 대한 정보들을 담고있다. | | | | | | |
| No | Attribute | | | DataType | NN | Key | Default | Domain | Description |
| 1 | seq | | | NUMBER | NN | PK, |  | 숫자 | 수강신청 결과 번호 |
| 2 | member\_seq | | | NUMBER | NN | FK |  | 숫자 | 회원번호 |
| 3 | interview\_score | | | NUMBER |  |  |  | 숫자 | 면접점수 |
| 4 | test\_score | | | NUMBER |  |  |  | 숫자 | 시험점수 |
| 5 | result | | | CHAR(1) |  |  |  | 캐릭터 | 합격번호 |
| DDL | | | | | | | | | |
| create table enrollment\_result (  seq number primary key ,  member\_seq number not null references member(seq) ,  interview\_score number ,  test\_score number,  result char(1)  }; | | | | | | | | | |

| 테이블명 | | attendance | | | | | 작성일 | | 2022-05-16 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| System | | 출결 테이블 | | | | | 작성자 | | 주혜원 |
| 테이블 설명 | | | 출결에 대한 교육생 번호와 날짜의 정보를 담고있다. | | | | | | |
| No | Attribute | | | DataType | NN | Key | Default | Domain | Description |
| 1 | seq | | | NUMBER | NN | PK, |  | 숫자 | 출결번호 |
| 2 | Student\_seq | | | NUMBER | NN | FK |  | 숫자 | 교육생 번호 |
| 3 | Attendance\_date | | | DATE |  |  |  | 날짜 | 날짜 |
| DDL | | | | | | | | | |
| create table attendance (  seq number primary key ,  student\_seq not null references student(seq),  attdendance\_date date  }; | | | | | | | | | |

| 테이블명 | | Attendance\_detail | | | | | 작성일 | | 2022-05-16 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| System | | 출결세부정보 | | | | | 작성자 | | 주혜원 |
| 테이블 설명 | | | 출결번호 별 출결사항에 대한 세부 정보를 담고있다. | | | | | | |
| No | Attribute | | | DataType | NN | Key | Default | Domain | Description |
| 1 | seq | | | NUMBER | NN | PK, |  | 숫자 | 출결셉붠호 |
| 2 | Attendance\_seq | | | NUMBER | NN | FK |  | 숫자 | 출결번호 |
| 3 | checkin | | | DATE |  |  |  | 시간(8~00~19:00) | 입실 사건 |
| 4 | checkout | | | DATE |  |  |  | 시간(8~00~19:00) | 퇴실 시간 |
| DDL | | | | | | | | | |
| create table attendance\_detial (  seq number primary key ,  Attendance\_seq number not null references attendance(seq),  checkin date,  checkout date  }; | | | | | | | | | |

| 테이블명 | | holiday | | | | | 작성일 | | 2022-05-16 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| System | | 공휴일 | | | | | 작성자 | | 주혜원 |
| 테이블 설명 | | | 공휴일에 대한 정보를 담고있다 | | | | | | |
| No | Attribute | | | DataType | NN | Key | Default | Domain | Description |
| 1 | seq | | | NUMBER | NN | PK, |  | 숫자 | 공휴일번호 |
| 2 | holiday\_date | | | DATE | NN |  |  | 숫자 | 날짜 |
| 3 | holiday | | | VARCHAR2 |  |  |  | 문자 | 공휴일명 |
| DDL | | | | | | | | | |
| create table holiday (  seq number primary key ,  holiday\_date date not null,  holiday varchar2  }; | | | | | | | | | |